



## Шановні клієнти та партнери Spelsberg!

Інноваційні рішення, особливо у сфері безпеки, мають на фірмі Spelsberg давні традиції.

З такою продукцією, як вогнестійкі WKE-розподільчі коробки, або розподільчі коробки Червоного ряду, що не містять галогени, Spelsberg був новатором, прокладаючи новий шлях та розвиваючи інсталяційну технологію.

Минулого року компанія представила нове покоління АК-розподільчих щитів з інтегрованою системою вентиляції: інноваційною Air®-технологією.

Мета розробки – створення щита, безпечного як при внутрішньому так і зовнішньому встановленні.

Цим продуктом компанія вкотре підтвердила своє лідерство у сфері

створення безпечних, якісних та досконалих електромонтажних виробів.

Раді представити Вам продукцію Spelsberg у цьому каталозі: нову та добре знайому.

**Ми працюємо для Вас!**

## Інновації, новинки, новини

### Нове покоління виробів | Air®-технологія

Нова серія щитів з дуже міцного полікарбонату із вбудованими Air®-вентиляційними елементами, підтримує рівень захисту IP 65.

Сертифіковані VDE та DLG.

Із 2016 року асортимент щитів поповнився корпусами.

Практично всі елементи щита та комбінаційні набори встановлюються та демонтуються без застосування інструменту: правильне встановлення відзначається характерним клацанням.



### DLG-тестування | Стійкість до аміачного середовища протягом мінімум 20 років!

Проведені німецьким сільськогосподарським товариством (DLG) випробування, підтвердили стійкість виробів Spelsberg до атмосфери тваринницьких підприємств протягом мінімум 20 років!

Підтверджувальний сертифікат DLG на даний момент отримали:

- Всі щити та корпуси серії AKIII
- Коробки Abox-i
- Промислові корпуси: ТК-PC та TG-PC

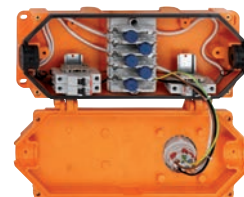


### Новинки | Корпуси для захищеного розгалуження від нерозрізних мереж перетином до 50 мм²

Новинки Rapid-box - оснащені корпуси з ударостійкого дюрропласту.

У залежності від конкретного завдання, окремі елементи, можна комбінувати. Наприклад - розетки на кришці або кабельні вводи на корпусі.

Є два виконання: стандартне та вогнестійке (P30-P90).

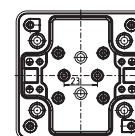


### Розширення ряду | Корпуси з алюмінію ТК-AL

Серія добре знайомих корпусів ТК розширилась корпусами з алюмінію - ТК-AL.

ТК-AL - корпуси, що мають

внутрішні розміри для кріплень, такі самі як і пластикові аналоги, що дозволяє використовувати аксесуари серії ТК.



## i

## Технічна інформація 6-8

Огляд умов оточуючого середовища   Огляд властивостей матеріалів	6-7
Розшифровка піктограм	8
Розшифровка показників IP   Типи вводів	9



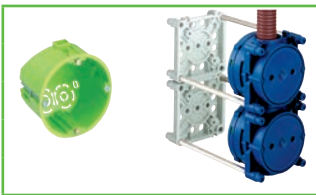
## Розподільчі коробки (серії): 10-20

Типорозміри та перелік		10-11
«Червоний ряд»	IP20 / IP30 / IP55	12-13
HP	IP55	13
Abox / Abox-i / Abox SL/ Abox-i SL / Abox XT	IP54 / IP65 / IP68	14-19
WK	IP54, V-0	20



## Вогнестійкі коробки, щити, корпуси (серії): 21-23

WKE 2 - 5 / WKE 2 - 5 Duo	IP54 / IP65, P30-P90, IK05	21
WKE 200 - 400 RK / WKE 405 LSA	IP66, P30, IK08	22
WKE 54	IP67, P30-P90, IK07	23
WKE-AK	IP65, P30-P90, IK10	23
Rapid-Box	IP66/IP67, P30-P90, IK09, обладнаний	23



## Інсталяційні системи (серії): 24-25

HW / HWK - для порожнистих стін	IP30, не підтримує горіння, самозатухає	24
IBT / IBTronic - для заливки в бетон	IP30, не підтримує горіння, самозатухає	25



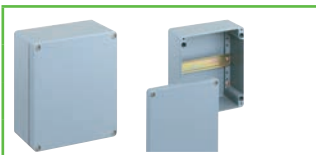
## Розподільчі модульні щити, штепсельні розподілювачі 26-31

Типорозміри та перелік		26
AK Compact / AKi Compact (3 - 24 модулі)	IP65, полістирол / полікарбонат	27
AK III (14 - 70 модулів) - Air®-технологія	IP65, полікарбонат	28-29
AK III корпуси - Air®-технологія	IP65, полікарбонат	30
ZKi - щити для 1- та 3-фазних лічильників ел-ї	IP65/IP54, полікарбонат	31
STV - щити з перфорацією для роз'євів	IP44, полікарбонат	31



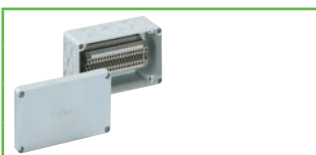
## Корпуси пластикові 32-49

Типорозміри та перелік		32
TK-PS / TK-PC	IP66, полістирол / полікарбонат	33-42
TG-ABS / TG-PC	IP66 / IP65, ABS / полікарбонат	43-47
AKL / AKi	IP65, полістирол / полікарбонат	48-49



## Корпуси алюмінієві 50-54

Типорозміри та перелік		50
AL	IP66, силумін	51-53
TK-AL	IP66, силумін	54



## Корпуси обладнані 55-57

RK / RKK	IP66/IP54, полістирол	55-56
AKi-R	IP65/IP54, полікарбонат	57



## Приладдя та аксесуари 58-61

Вводи: сальникові, ніпельні, мембранні, патрубки, пробки, антиконденсатні	58-59
Аксесуари: дверні петлі, кріплення, віконця, інше	59
Клеми: гвинтові розрізні / набірні, магістральні, для щитів, для шин, тощо	60-61
Металевий рофіль та інше	61

## Огляд умов оточуючого середовища та механічних властивостей

Таблиця 1

	Порожні			Зі встановленим обладнанням			Максимальна відносна вологість повітря, при 40°C	Максимальна відносна вологість повітря, при 25°C (короткочасна)	Ступінь захисту згідно EN 60529 DIN VDE 0470-1 <sup>1)</sup>	Ударостійкість згідно DIN EN 50102 / VDE 0470 частини На 100
	Температура оточуючого середовища, мінімальне значення	Температура оточуючого середовища, максимальне значення	Температура оточуючого середовища, середнє значення за 24 години	Температура оточуючого середовища, мінімальне значення	Температура оточуючого середовища, максимальне значення	Температура оточуючого середовища, середнє значення за 24 години				
"Червоний ряд" / HP Розподільчі коробки	-25°C	40°C	35°C	-25°C	35°C	25°C	50%	95%	IP55	IK07
Абох Розподільчі коробки	-25°C	40°C	35°C	-25°C	35°C	25°C	50%	95%	IP65	IK07
Абох-і Розподільчі коробки	-35°C	80°C	60°C	-25°C	35°C	25°C	50%	95%	IP65	IK08
S-Box Розподільчі коробки	-25°C	80°C	60°C	-25°C	35°C	25°C	50%	95%	IP67	IK09
WK Розподільчі коробки	-25°C	40°C	35°C	-25°C	35°C	25°C	50%	95%	IP54	IK05
WKE 2-5 Розподільчі коробки	-25°C	40°C	35°C	-25°C	35°C	25°C	50%	95%	IP65	IK05
WKE 200-400 Розподільчі коробки	-25°C	40°C	35°C	-25°C	35°C	25°C	50%	95%	IP66	IK08
WKE 54 Розподільчі коробки	-25°C	40°C	35°C	-25°C	35°C	25°C	50%	95%	IP67	IK07
WKE АК Розподільчі щити	-25°C	40°C	35°C	-25°C	35°C	25°C	50%	95%	IP54	IK10
RK / RKA Корпуси з клемними рядами	-25°C	40°C	35°C	-25°C	35°C	25°C	50%	95%	IP65	IK07
AL / ALR Корпуси з алюмінію	-35°C	75°C	60°C	-25°C	40°C	35°C	50%	95%	IP66	IK09
IBT / IBTronic Інсталяційна система для монолітно-бетонних стін	-25°C	40°C	35°C	-25°C	35°C	25°C	50%	к.А.	IP30	к.А.
AK Система корпусів	-25°C	40°C	35°C	-25°C	40°C	35°C	50%	95%	IP65	IK07
AKi Система корпусів	-35°C	80°C	60°C	-25°C	40°C	35°C	50%	95%	IP65	IK08
STV / STG - Комбінації розподільювачів з розетками	-35°C	80°C	60°C	-25°C	40°C	35°C	50%	95%	IP44 <sup>2)</sup>	IK08
GTi Система корпусів	-35°C	80°C	60°C	-25°C	40°C	35°C	50%	95%	IP65	IK08
TK-PS (Полістирол) Система корпусів	-25°C	40°C	35°C	-25°C	40°C	35°C	50%	95%	IP66	IK07
TK-PC (Полікарбонат) <sup>3)</sup> Система корпусів	-35°C	80°C	60°C	-25°C	40°C	35°C	50%	95%	IP66	IK08
TG ABS Система корпусів	-25°C	40°C	35°C	-25°C	40°C	35°C	50%	95%	IP66/ IP67	IK07
TG-PC (Полікарбонат) <sup>3)</sup> Система корпусів	-35°C	80°C	60°C	-25°C	40°C	35°C	50%	95%	IP66/ IP67	IK08
NW - Інсталяційна система для порожнистих стін	-25°C	40°C	35°C	-25°C	40°C	35°C	50%	к.А.	IP30	к.А.
KD - Програма коробок в кабельні канали	-25°C	40°C	35°C	-25°C	40°C	35°C	50%	к.А.	IP20	к.А.

Примітка: Температури, що наведені у таблиці, можуть бути лімітовані встановленими приладами

<sup>1)</sup> При використанні відповідних елементів ущільнення або кабельних ввідів

<sup>2)</sup> При закритих кришках розеток

<sup>3)</sup> Стійкість до полум'я - V2 за тестом UL 746C

## Огляд властивостей матеріалів, які використовуються в els-системах

Таблиця 2

Матеріал	Використання у виробках	Кислота слабкої концентрації	Кислота сильної концентрації	Луга слабкої концентрації	Луга сильної концентрації	Спирт	Бензин	Бензол	Мінеральні олії	Дизельне паливо	Амміак водний	Амміак газоподібний (DLG Фокус-тест)	Рослинні олії	Тваринні жири	Не містять галоген, важкі метали, ПВХ та силікон	Вогнестійкість згідно VDE 0471/UL 94
Полістирол, ударостійкий	АК-система, Abox, RK / RKA, ТК-PS	○	◐	○	○	○	×	×	○	×	○	н.д.	○	×	так	650°C / HB
ABS (Акрилонітрил-бутадієн-стирол)	TG-ABS	○	◐	○	○	○	×	×	○	○	○	н.д.	◐	◐	так	650°C / HB
Полікарбонат, армований скловолокном	Abox-i, STV/STG, GTI-система, АКі, ТК-PC, АК, ЗКі, ЗVі, SVі	○	×	×	×	○	◐	×	○	◐	×	○	○	◐	так	960°C / V-2 (5VA*)
Полікарбонат	TG-PC, АК	○	×	×	×	○	◐	×	○	◐	×	○	○	◐	так	960°C / V-2 (5VA*)
Полікарбонат прозорий	Кришки та дверцята: АК-розпод. щити та STV; кришки: АКЛ, АКі, GTі, ТК-PC, TG-PC	○	×	×	×	◐	◐	×	○	◐	×	○	○	○	так	850°C / V-2
Поліетилен	Кабельні вводи, серія "Червоний ряд" (нижня частина)	○	○	○	○	○	◐	×	○	×	○	н.д.	○	○	так	650°C / HB
Поліпропілен	Програма HW, серії KD та HP	○	○	○	○	○	◐	◐	○	×	○	н.д.	○	○	ні	960°C / V-2
Поліпропілен сополімер	IBT / IBTronic "Червоний ряд" (кришки)	○	○	○	○	○	◐	◐	◐	◐	○	н.д.	○	○	так	650°C / HB
Поліуретан	Ущільнювальні прокладки всіх моделей	◐	◐	◐	◐	◐	◐	◐	×	◐	◐	○	○	○	так	650°C / ...
Алюміній	AL, ALR, ТК-AL	○	◐	○	○	○	○	○	○	○	○	н.д.	○	○	так	---
Дюропласт	Корпуси WK, WKE 2-5, коробки S-Box	◐	◐	◐	◐	○	○	○	○	○	○	н.д.	○	○	так	960°C / V-0
Дюропласт	Клеми серії WK за винятком 4 мм <sup>2</sup>	×	×	◐	×	○	○	○	○	○	○	н.д.	○	○	так	960°C / V-0
Поліамід 6, армований скловолокном	Кабельні сальники IP 68, гвинти кришок	×	×	○	○	○	○	◐	○	○	○	○	○	○	так	750°C / HB/V-2
Термопластовий еластомір	Кабельні вводи з подвійною ущільнюючою мембраною, мембрани Abox 025/040 та 2K-12	○	◐	○	◐	○	◐	◐	◐	◐	◐	○	○	○	так	750°C / HB

○ = стійкий    ◐ = частково стійкий    × = не стійкий    н.д. = немає даних

\* Матеріал (ТК-PC, TG-PC) був протестований на стійкість до полум'я згідно UL 94 / UL 746

При виборі місця встановлення, необхідно враховувати не лише ступінь захисту (IP), стійкість до УФВ, але і можливість хімічного впливу. Дані про властивості матеріалів та їхньої хімічної стійкості можна брати з таблиці, враховуючи, що вони мають орієнтовне значення.



Рівень захисту, згідно DIN EN 60529 (VDE 0470-1)



Максимальна кількість модулів у щиті



Межі вогнестійкості згідно DIN 4102-12: «P» - клас «Електричні кабельні системи», «30 - 90» хвилини працездатності кабельної лінії у відкритому вогні



Електроізоляція згідно VDE 0472-814, IEC 60331 «FE» - вогневий вплив на ізоляцію (t=800°C) «180» - хвилини збереження нерозривності електричного з'єднання



Функціонування згідно DIN EN 12101-3: 120 хвилин при t=400°C (віддалене джерело вогню)



F90 - збереження працездатності встановленого обладнання від пожежі зовні (DIN 4102-2) «90» - кількість хвилин



F90 - локалізація пожежі всередині щита (DIN 4102-2) для захисту шляхів евакуації



Відповідність до вимог загальнобудівельних норм ЄС



Максимальний перетин кабелю, згідно DIN EN 60998 (VDE 0613) та DIN EN 60999 (VDE 0609)



Ударостійкість, згідно DIN EN 50102 (VDE 0470-100)



Подвійна або посилена ізоляція корпусу. Клас захисту II



Максимальна напруга DC (постійна)



Номінальна напруга, AC (змінна)



Номінальний струм (максимальний струм тривалого режиму роботи)



Вироби для встановлення у порожнисті стіни або меблі, згідно DIN VDE 0606-1



Вироби для використання при будівництві з бетону, згідно DIN VDE 0606-1



Можна встановлювати світильники з відбивачами холодного світла (cool beam)



VDE-знак гарантує надійність продукції у випадку електричної, механічної, термічної тощо небезпеки



Американський та канадський допуск



Допуск енергетичної компанії Vattenfall



Придатні до встановлення побутових електронних лічильників електроенергії



Корпуси не містять галогени: фтор, хлор та бром



Промислова якість



Стандартна якість



Промислова якість

## Рівень захисту - IP, розшифровка показників

## Другий числовий показник - захист від проникнення води

Перший числовий показник:			Другий числовий показник - захист від проникнення води								
Захист від прямого дотику	Захист від потрапляння сторонніх предметів		IP X0 - Немає захисту	IP X1 - Захист від вертикально стікаючої води	IP X2 - Захист від краплін води, якщо нахил корпусу до 15°	IP X3 - Захист от крапель води, що розпилюються у всіх напрямках, а також при нахилі до 60° від вертикалі	IP X4 - Захист від крапель води, що розпилюються у всіх напрямках	IP X5 - Захист від струменів води у всіх напрямках	IP X6 - Захист від струменів води з усіх напрямків	IP X7 - Захист від впливів при короткотривалому зануренні у воду	IP X8 - Захист від впливів при тривалому зануренні у воду
IP 0X	Немає захисту від прямого дотику	Немає захисту від потрапляння твердих сторонніх предметів	IP 00								
IP 1X	Захист від широкого дотику (тильною стороною руки)	Захист від потрапляння твердих сторонніх тіл Ø>50 мм	IP 10	IP 11	IP 12						
IP 2X	Захист від дотику пальцем	Захист від потрапляння твердих сторонніх тіл Ø>12,5 мм	IP 20	IP 21	IP 22	IP 23					
IP 3X	Захист від дотику інструментом, дротом тощо Ø>2,5 мм	Захист від потрапляння твердих сторонніх тіл Ø>2,5 мм	IP 30	IP 31	IP 32	IP 33	IP 34				
IP 4X	Захист від дотику інструментом, дротом тощо Ø>1 мм	Захист від потрапляння твердих сторонніх тіл Ø>1 мм	IP 40	IP 41	IP 42	IP 43	IP 44				
IP 5X	Захист від дотику інструментом, дротом тощо Ø>1 мм	Захист від осідання пилу всередині корпусу	IP 50				IP 54	IP 55			
IP 6X	Захист від дотику інструментом, дротом тощо Ø>1 мм	Немає проникнення пилу	IP 60					IP 65	IP 66	IP 67	IP 68

## Попередньо встановлені вводи (у конструктиві коробки)

### Розрізні



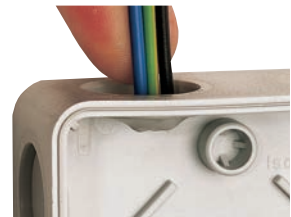
- Рівень захисту - IP 20
- Можливе встановлення коробки після виконаних з'єднань



### Еластичні



- Рівень захисту - IP 65/IP 55
- Пробиваються дротом або кабелем



### Жорсткі



- Рівень захисту - IP 55/IP30
- Пробиваються дироколом або ножем

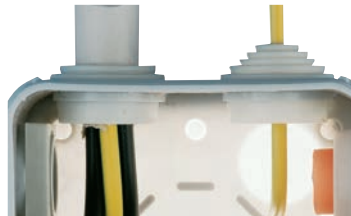


## Вводи, що встановлюються окремо

### Ступінчаті ніпельні



- Рівень захисту - IP 55
- Від M20 до M40
- Обрізаються ножем під необхідний діаметр



### Мембранні



- Рівень захисту - IP 66
- Від M16 до M32
- Пробиваються дротом або кабелем



### Сальники



- Рівень захисту - IP 68
- Від M12 до M63



### Патрубки, пробки, з'єднувальні набори

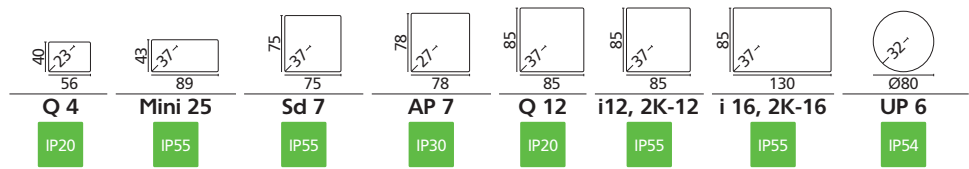


- Рівень захисту - IP 54
- Із самоуцільненням: від M16 до M40
- Різьбові: від M16 до M63



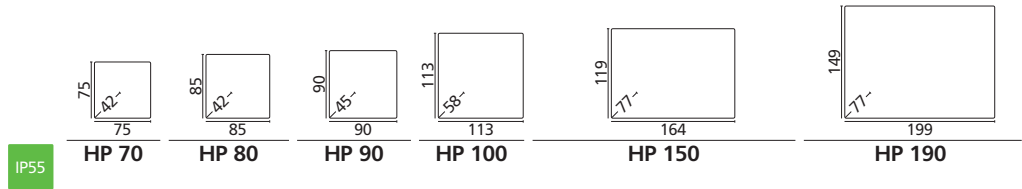
«Червоний ряд»

Матеріал:  
- коробка - поліетилен  
- кришка - поліпропілен сополімер



«HP»

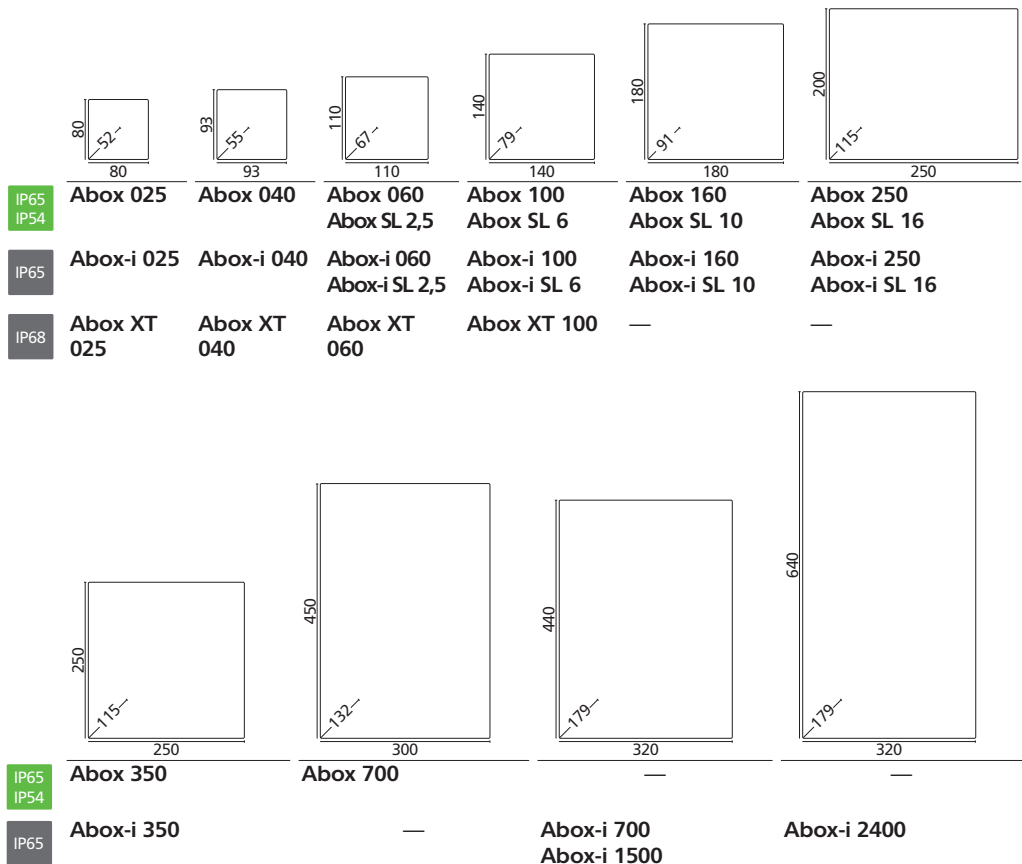
Матеріал: поліпропілен



«Abox/Abox-i»

Матеріал:

- полістирол ударостійкий
- полікарбонат, армований скловолоком
- полікарбонат, технологія заливки смолою
- сертифікат Lloyd - серія Abox-i SL

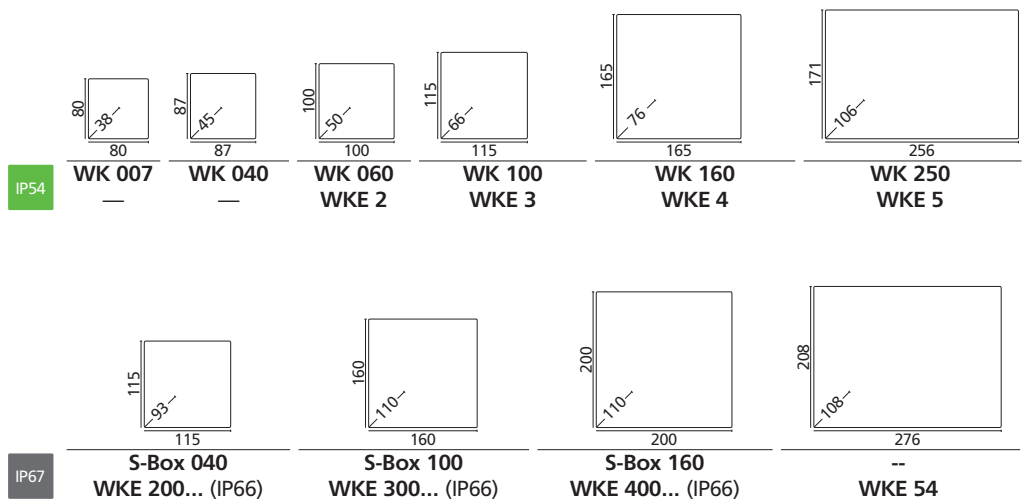


«WK»

Матеріал: дюропласт, стійкий до хімічних речовин

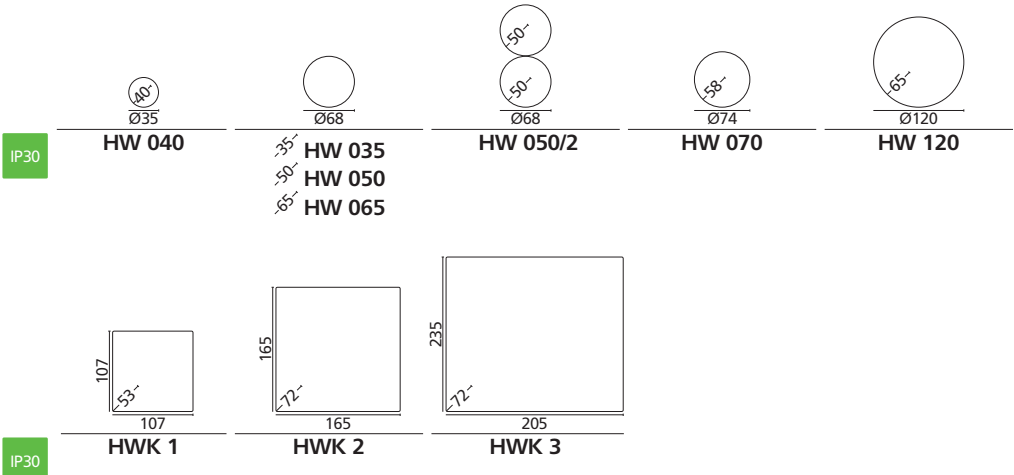
«WKE»

Матеріал: дюропласт вогнетривкий



### «HW» Інсталяційна система для встановлення у порожнисті стіни

Матеріал: поліпропілен

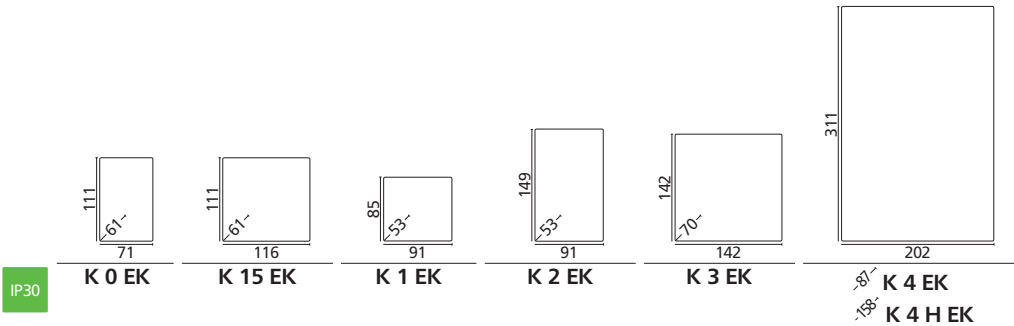
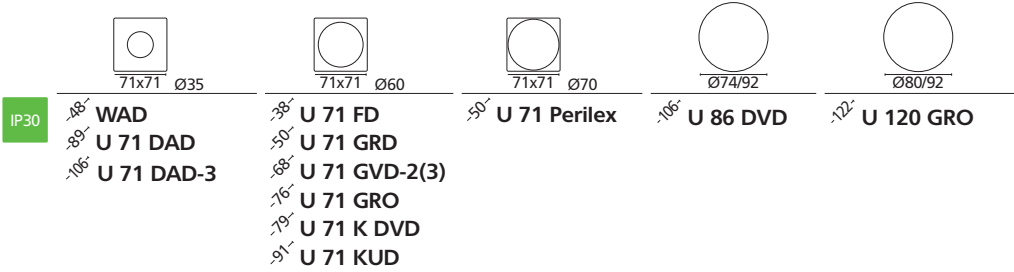


### «IBT» Інсталяційна система - для заливки в бетон - для герметичної змінної проводки у цегляних стінах

Матеріал: поліпропілен



#### Коробки у стіни/стелю

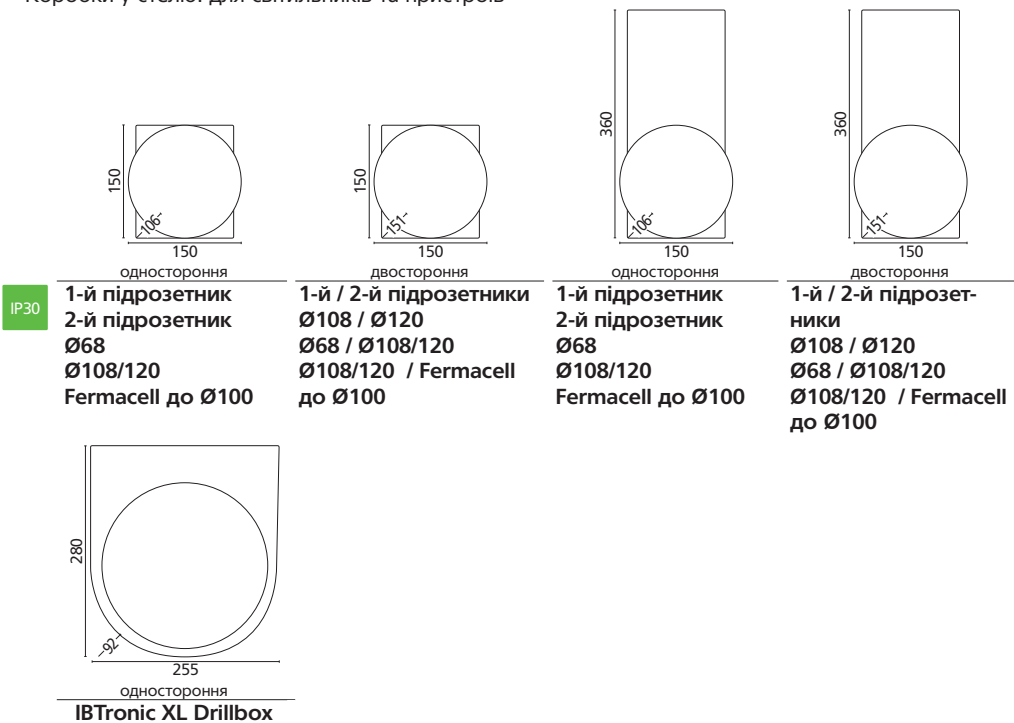


### «IBTronic» Інсталяційна система у стелю - для заливки в бетон

Матеріал: поліпропілен



#### Коробки у стелю: для світильників та пристроїв





**Q 4**  
56 x 40 x 23 мм

**Q 4-L**  
Сіра, без клем

334 904 01

**Q 12**  
85 x 85 x 37 мм

**Q 12-L**  
Сіра, без клем

334 912 01

**Q 12 - 2,5<sup>2</sup>**  
Сіра, з клемою, гвинт, 5 пол.-2,5 мм<sup>2</sup>

334 412 01

**Q 12 SB - L**  
Червона, без клем

334 712 01

**Mini 25**  
89 x 43 x 37 мм

**Mini 25-L**  
Сіра, без клем

310 908 01

**Mini 25 - 2,5<sup>2</sup>**  
Сіра, з клемою, гвинт, 3 пол.-2,5 мм<sup>2</sup>

310 408 01

**Sd 7**  
75 x 75 x 37 мм

**Sd 7-L**  
Сіра, без клем

332 907 01

**Sd 7 - 2,5<sup>2</sup>**  
Сіра, з клемою, гвинт, 5 пол.-2,5 мм<sup>2</sup>

332 407 01

**Sd 7 SB - L**  
Червона, без клем

332 707 01

**i 12**  
85 x 85 x 37 мм

**i 12-L**  
Сіра, без клем

332 912 01

**i 12 - 2,5<sup>2</sup>**  
Сіра, з клемою, гвинт, 5 пол.-2,5 мм<sup>2</sup>

332 412 01

**i 12 - L/w**  
Біла, без клем

332 612 01

**i 12 - L/gr**  
Зелена, без клем

332 512 01

**i 12 - L/sw**  
Чорна, без клем

332 212 01

**i 12 SB - L**  
Червона, без клем

332 712 01

**i 16**  
130 x 85 x 37 мм

**i 16-L**  
Сіра, без клем

333 916 01

**i 16 - 2,5<sup>2</sup>**  
Сіра, з клемою, гвинт, 5 пол.-2,5 мм<sup>2</sup>

333 416 01

**2K-12**  
85 x 85 x 37 мм

**2K-12-L**  
Сіра, без клем

344 912 01

**2K-12 - 2,5<sup>2</sup>**  
Сіра, з клемою, гвинт, 5 пол.-2,5 мм<sup>2</sup>

344 412 01

**2K-12 - L/w**  
Біла, без клем

344 612 01

**2K-12 - 2,5<sup>2</sup>/w**  
Біла, з клемою, гвинт, 5 пол.-2,5 мм<sup>2</sup>

344 112 01

**2K-12-L/br**  
Коричнева, без клем

344 012 01

**2K-12 AB**  
85 x 85 x 37 мм

**2K-12 AB-L**  
Сіра, без клем

345 912 01

**2K-12 AB - 2,5<sup>2</sup>**  
Сіра, з клемою, гвинт, 5 пол.-2,5 мм<sup>2</sup>

345 412 01

**2K-12 AB - L/w**  
Біла, без клем

345 612 01

**2K-12 AB - 2,5<sup>2</sup>/w**  
Біла, з клемою, гвинт, 5 пол.-2,5 мм<sup>2</sup>

345 112 01

**2K-12 ZEL**  
Затискач для розвантаження натягу кабелю для всіх 2K-12 та 2K-16

344 001 01

**2K-16**  
130 x 85 x 37 мм

**2K-16-L**  
Сіра, без клем

346 916 01

**2K-16 - 2,5<sup>2</sup>**  
Сіра, з клемою, гвинт, 5 пол.-2,5 мм<sup>2</sup>

346 416 01

**2K-16-L/w**  
Біла, без клем

346 616 01

**2K-16 - 2,5<sup>2</sup>/w**  
Біла, з клемою, гвинт, 5 пол.-2,5 мм<sup>2</sup>

346 116 01

**2K-16 AB**  
130 x 85 x 37 мм

**2K-16 AB-L**  
Сіра, без клем

348 916 01

**2K-16 AB - 2,5<sup>2</sup>**  
Сіра, з клемою, гвинт, 5 пол.-2,5 мм<sup>2</sup>

348 416 01

**2K-16 AB-L/w**  
Біла, без клем

348 616 01

**2K-16 AB - 2,5<sup>2</sup>/w**  
Біла, з клемою, гвинт, 5 пол.-2,5 мм<sup>2</sup>

348 116 01

Матеріал: коробки - поліетилен; кришки - поліпропілен сополімер

Розподільчі коробки | «Червоний ряд»



**AP 7**  
78 x 78 x 27 мм



Опис	Артикул
<b>IP30</b> Для міні кабельних каналів	
<b>AP 7-L</b> Біла, без клем	315 607 01
<b>AP 7 - 2,5²</b> Біла, з клемою, гвинт, 5 пол.-2,5 мм²	315 107 01
Перехідники до міні кабельних каналів:	
<b>МКА 30</b>	233 430 01
<b>МКА 54</b>	233 454 01

**UP 6**  
Ø80 x 32 мм



Опис	Артикул
<b>IP54</b> Коробка для прихованого монтажу, для вологих приміщень, з декоративною кришкою	
<b>UP 6-L</b> Сіра, без клем	306 906 01
<b>UP 6 - 2,5²</b> Сіра, з гвинт. клемблоком, 5 пол.-2,5 мм²	306 406 01

Матеріал: коробки - поліетилен; кришки - поліпропілен сополімер

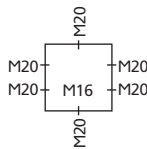
Розподільчі коробки | «Червоний ряд»



Розподільчі коробки «HP»

**HP 70**

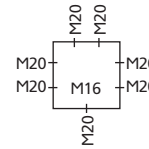
75 x 75 x 42 мм  
Внутрішні розміри:  
68 x 68 x 38 мм



Опис	Артикул
<b>2,5²</b> <b>400В AC</b>	
<b>HP 70 - L</b> Сіра, без клем	320 970 01
Діапазон ущільнення кабелю: 5 - 16 мм	

**HP 80**

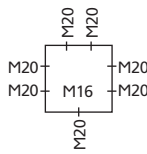
85 x 85 x 42 мм  
Внутрішні розміри:  
78 x 78 x 38 мм



Опис	Артикул
<b>2,5²</b> <b>400В AC</b>	
<b>HP 80 - L</b> Сіра, без клем	322 980 01
Діапазон ущільнення кабелю: 5 - 16 мм	

**HP 90**

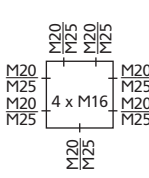
90 x 90 x 45 мм  
Внутрішні розміри:  
82 x 82 x 38 мм



Опис	Артикул
<b>4²</b> <b>400В AC</b>	
<b>HP 90 - L</b> Сіра, без клем	325 990 01
Діапазон ущільнення кабелю: 5 - 16 мм	

**HP 100**

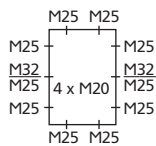
113 x 113 x 58 мм  
Внутрішні розміри:  
103,5 x 103,5 x 32 мм



Опис	Артикул
<b>10²</b> <b>690В AC</b>	
<b>HP 100 - L</b> Сіра, без клем	326 900 01
Діапазон ущільнення кабелю: 5 - 21 мм	

**HP 150**

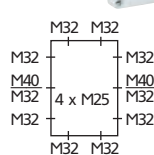
164 x 119 x 77 мм  
Внутрішні розміри:  
155 x 110 x 70 мм



Опис	Артикул
<b>10²</b> <b>690В AC</b>	
<b>HP 150 - L</b> Сіра, без клем	326 950 01
Діапазон ущільнення кабелю: 5 - 21 мм	
Можна встановлювати монтажні пластини та DIN-рейки	

**HP 190**

199 x 149 x 77 мм  
Внутрішні розміри:  
190 x 140 x 70 мм



Опис	Артикул
<b>10²</b> <b>690В AC</b>	
<b>HP 190 - L</b> Сіра, без клем	326 990 01
Діапазон ущільнення кабелю: 13-26,5 мм	
Можна встановлювати монтажні пластини та DIN-рейки	

Матеріал: поліпропілен, не підтримує горіння, самозатухає. Коробки оснащені ступінчастими ніпельними вводами.

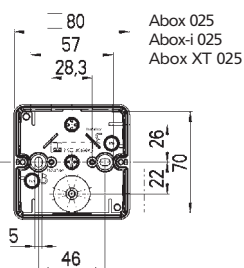
Розподільчі коробки | «HP»



**Abox 025**  
78 x 78 x 27 мм



**Abox 025/040 KLS 2,5<sup>2</sup>/4<sup>2</sup>**  
Клема для Abox/Abox-i 025/040 (4x1,5<sup>2</sup>/4x2,5<sup>2</sup>/3x4<sup>2</sup>)  
840 004 01



Опис: Abox  
IP54 IP65 2,5<sup>2</sup>

Діапазон ущільнення кабелю (окрім Abox m): 2-16 мм

**З метричними вводами, що вибиваються**  
Укомплектовані: відними патрубками з IP 54 та пробками для герметизації та ізоляції кріплень. Для досягнення IP 65, використовуйте вводи з IP 65 або вище

- Abox m 025-L** *Новинка* 807 907 01  
Сіра, без клем
- Abox m 025-2,5<sup>2</sup>** *Новинка* 807 407 01  
Сіра, з клемою, гвинт, 5 пол.-2,5 мм<sup>2</sup> (4x1,5<sup>2</sup>/4x2,5<sup>2</sup>/3x4<sup>2</sup>)
- Abox m 025 SB-L** *Новинка* 807 707 01  
Сіра з червоною кришкою, без клем

Із зовнішніми вушками:

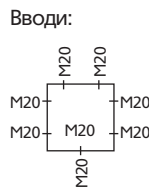
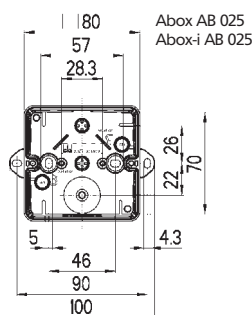
- Abox m 025 AB-L** *Новинка* 808 907 01  
Сіра, без клем
- Abox m 025 AB-2,5<sup>2</sup>** *Новинка* 808 407 01  
Сіра, з клемою, гвинт, 5 пол.-2,5 мм<sup>2</sup> (4x1,5<sup>2</sup>/4x2,5<sup>2</sup>/3x4<sup>2</sup>)

**IP65** **Із мембранними попередньовстановленими вводами.** Укомплектовані: пробками для герметизації та ізоляції кріплень

- Abox 025 - L** 802 907 01  
Сіра, без клем
- Abox 025-2,5<sup>2</sup>** 802 407 01  
Сіра, з клемою, гвинт, 5 пол.-2,5 мм<sup>2</sup> (4x1,5<sup>2</sup>/4x2,5<sup>2</sup>/3x4<sup>2</sup>)
- Abox 025-L/w** 802 607 01  
Біла, без клем
- Abox 025-2,5<sup>2</sup>/w** 802 107 01  
Біла, з клемою, гвинт, 5 пол.-2,5 мм<sup>2</sup> (4x1,5<sup>2</sup>/4x2,5<sup>2</sup>/3x4<sup>2</sup>)
- Abox 025 SB-L** 802 707 01  
Сіра з червоною кришкою, без клем

Із зовнішніми вушками:

- Abox 025 AB-L** 803 907 01  
Сіра, без клем
- Abox 025 AB-2,5<sup>2</sup>** 803 407 01  
Сіра, з клемою, гвинт, 5 пол.-2,5 мм<sup>2</sup> (4x1,5<sup>2</sup>/4x2,5<sup>2</sup>/3x4<sup>2</sup>)
- Abox 025 AB-L/w** 803 607 01  
Біла, без клем
- Abox 025 AB-Pot** 803 427 01  
Сіра, з PE-клемою 4,0 мм<sup>2</sup>



Опис: Abox-i  
IP65 2,5<sup>2</sup>

Діапазон ущільнення кабелю (окрім Abox-i m): 2-16 мм

**З метричними вводами, що вибиваються**  
Укомплектовані: подвійними мембранами з IP 66 та пробками для герметизації та ізоляції кріплень

- Abox-i m 025-L** *Новинка* 496 902 01  
Сіра, без клем
  - Abox-i m 025-2,5<sup>2</sup>** *Новинка* 496 402 01  
Сіра, з клемою, гвинт, 5 пол.-2,5 мм<sup>2</sup> (4x1,5<sup>2</sup>/4x2,5<sup>2</sup>/3x4<sup>2</sup>)
  - Abox-i m 025-L/sw** *Новинка* 498 902 01  
Чорна, без клем
  - Abox-i m 025-2,5<sup>2</sup>/sw** 498 402 01  
Чорна, з клемою, гвинт, 5 пол.-2,5 мм<sup>2</sup> (4x1,5<sup>2</sup>/4x2,5<sup>2</sup>/3x4<sup>2</sup>)
- Із зовнішніми вушками:
- Abox-i m 025 AB-L** *Новинка* 808 907 01  
Сіра, без клем
  - Abox-i m 025 AB-2,5<sup>2</sup>** *Новинка* 808 407 01  
Сіра, з клемою, гвинт, 5 пол.-2,5 мм<sup>2</sup> (4x1,5<sup>2</sup>/4x2,5<sup>2</sup>/3x4<sup>2</sup>)
  - Abox-i m 025 AB-L/sw** *Новинка* 499 903 01  
Чорна, без клем

**IP65** **Із мембранними попередньовстановленими вводами.** Укомплектовані: пробками для герметизації та ізоляції кріплень

- Abox-i 025-L** 490 902 01  
Сіра, без клем
- Abox-i 025-2,5<sup>2</sup>** 490 402 01  
Сіра, з клемою, гвинт, 5 пол.-2,5 мм<sup>2</sup> (4x1,5<sup>2</sup>/4x2,5<sup>2</sup>/3x4<sup>2</sup>)
- Abox-i 025-L/sw** 491 902 01  
Чорна, без клем
- Abox-i 025-2,5<sup>2</sup>/sw** 491 402 01  
Чорна, з клемою, гвинт, 5 пол.-2,5 мм<sup>2</sup> (4x1,5<sup>2</sup>/4x2,5<sup>2</sup>/3x4<sup>2</sup>)
- Abox-i 025 SB-L** 490 702 01  
Сіра з червоною кришкою, без клем

**IP68** **Заливка смолою**

У комплекті: двокомпонентна смола, заливна воронка, пробка для відведення повітря, рукавички

- Abox XT 025-2,5<sup>2</sup>** 492 402 01  
Сіра, з клемою, гвинт, 5 пол.-2,5 мм<sup>2</sup> (4x1,5<sup>2</sup>/4x2,5<sup>2</sup>/3x4<sup>2</sup>)

- GHB1** 492 502 01  
Смола 250 мл



Abox: полістирол ударостійкий



Abox-i/Abox XT: полікарбонат, армований скловолокном



### Abox 040

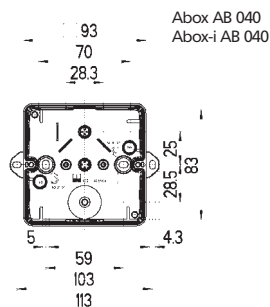
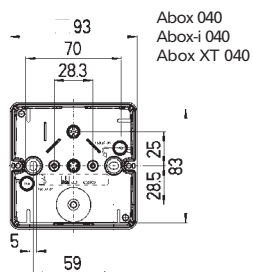
93 x 93 x 55 мм



**Abox 025/040 KLS 2,5²/4²**  
Клема для Abox/Abox-i 025/040 (4x1,5²/4x2,5²/3x4²)



840 004 01



Опис: Abox

IP54  
IP65

Діапазон ущільнення кабелю (окрім Abox m): 2-16 мм

**З метричними вводами, що вибиваються**

Укомплектовані: ввідними патрубками з IP 54 та пробками для герметизації та ізоляції кріплень. Для досягнення IP 65, використовуйте вводи з IP 65 або вище

<b>Abox m 040-L</b> Сіра, без клем	<i>Новинка</i>	811 907 01
<b>Abox m 040-4,0²</b> Сіра, з клемою, гвинт, 5 пол.– 2,5/4,0 мм² (4x1,5²/4x2,5²/3x4²)	<i>Новинка</i>	811 407 01
<b>Abox m 040 SB-L</b> Сіра з червоною кришкою, без клем	<i>Новинка</i>	811 707 01

**Із зовнішніми вушками:**

<b>Abox m 040 AB-L</b> Сіра, без клем	<i>Новинка</i>	812 907 01
<b>Abox m 040 AB-4,0²</b> Сіра, з клемою, гвинт, 5 пол.– 2,5/4,0 мм² (4x1,5²/4x2,5²/3x4²)	<i>Новинка</i>	812 407 01

IP65

**Із мембранними попередньовстановленими вводами.** Укомплектовані: пробками для герметизації та ізоляції кріплень

<b>Abox 040 - L</b> Сіра, без клем	804 907 01
<b>Abox 040-4,0²</b> Сіра, з клемою, гвинт, 5 пол.– 2,5/4,0 мм² (4x1,5²/4x2,5²/3x4²)	804 407 01
<b>Abox 040-L/w</b> Біла, без клем	804 607 01
<b>Abox 040-4,0²/w</b> Біла, з клемою, гвинт, 5 пол.– 2,5/4,0 мм² (4x1,5²/4x2,5²/3x4²)	804 107 01
<b>Abox 040 SB-L</b> Сіра з червоною кришкою, без клем	804 707 01

**Із зовнішніми вушками:**

<b>Abox 040 AB-L</b> Сіра, без клем	805 907 01
<b>Abox 040 AB-4,0²</b> Сіра, з клемою, гвинт, 5 пол.– 2,5/4,0 мм² (4x1,5²/4x2,5²/3x4²)	805 407 01
<b>Abox 040 AB-L/w</b> Біла, без клем	805 607 01

Опис: Abox-i

IP65  
4²

Діапазон ущільнення кабелю (окрім Abox-i m): 2-16 мм

**З метричними вводами, що вибиваються**

Укомплектовані: подвійними мембранами з IP 66 та пробками для герметизації та ізоляції кріплень

<b>Abox-i m 040-L</b> Сіра, без клем	<i>Новинка</i>	501 904 01
<b>Abox-i m 040-4,0²</b> Сіра, з клемою, гвинт, 5 пол.– 2,5/4,0 мм² (4x1,5²/4x2,5²/3x4²)	<i>Новинка</i>	501 404 01
<b>Abox-i m 040-L/sw</b> Чорна, без клем	<i>Новинка</i>	502 904 01
<b>Abox-i m 040-4,0²/sw</b> Чорна, з клемою, гвинт, 5 пол.– 2,5/4,0 мм² (4x1,5²/4x2,5²/3x4²)	<i>Новинка</i>	502 404 01

**Із зовнішніми вушками:**

<b>Abox-i m 040 AB-L</b> Сіра, без клем	<i>Новинка</i>	503 904 01
<b>Abox-i m 040 AB-4,0²</b> Сіра, з клемою, гвинт, 5 пол.– 2,5/4,0 мм² (4x1,5²/4x2,5²/3x4²)	<i>Новинка</i>	503 404 01
<b>Abox-i m 040 AB-L/sw</b> Чорна, без клем		503 905 01

IP65

**Із мембранними попередньовстановленими вводами.** Укомплектовані: пробками для герметизації та ізоляції кріплень

<b>Abox-i 040-L</b> Сіра, без клем	490 904 01
<b>Abox-i 040-4,0²</b> Сіра, з клемою, гвинт, 5 пол.– 2,5/4,0 мм² (4x1,5²/4x2,5²/3x4²)	490 404 01
<b>Abox-i 040-L/sw</b> Чорна, без клем	491 904 01
<b>Abox-i 040-4,0²/sw</b> Чорна, з клемою, гвинт, 5 пол.– 2,5/4,0 мм² (4x1,5²/4x2,5²/3x4²)	491 404 01
<b>Abox-i 040 SB-L</b> Сіра з червоною кришкою, без клем	490 704 01

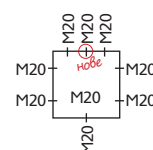
**Заливка смолою**

У комплекті: двокомпонентна смола, заливна воронка, пробка для відведення повітря, рукавички

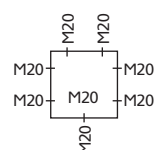
<b>Abox XT 040-4,0²</b> Сіра, з клемою, гвинт, 5 пол.– 2,5/4,0 мм² (4x1,5²/4x2,5²/3x4²)	492 404 01
<b>GHB2</b> Смола 350 мл	492 504 01



Вводи:  
Abox m 040:



Вводи:  
Abox 040:



**Abox 060**  
110 x 110 x 67 мм



Опис: Abox  
 IP54 IP65 6²  
 Діапазон ущільн.кабелю:  
 9-18,5 мм

**3 метричними вводами, що вибиваються**  
 Укомплектовані: ввідними патрубками з IP 54 та пробками для герметизації та ізоляції кріплень. Для досягнення IP 65, використовуйте вводи з IP 65 або вище

- Abox 060 - L** 806 907 01  
Сіра, без клем
- Abox 060-6,0²** 806 407 01  
Сіра, з клеюю, гвинт, 5 пол.-6,0 мм² (4x2,5²/4x4,0²/3x6²)
- Abox 060 SB-L** 806 707 01  
Сіра з червоною кришкою, без клем

**3 вібростійким з'єднанням - з пружинними клемми швидкого монтажу**

- Abox SL - 2,5²** 806 807 01  
Сіра, 5 пружинних набірних клем  
 3x 0,14 - 4² - гнучкі провідники  
 3x 0,2 - 4² - одножильні та багатожильні провідники  
 До 24 А

**Abox 060 KLS 6²**  
 Клема для Abox/Abox-i 060 (4x2,5²/4x4²/3x6²)



840 006 01

**NS35-81**  
 DIN-рейка для Abox/Abox-i 060

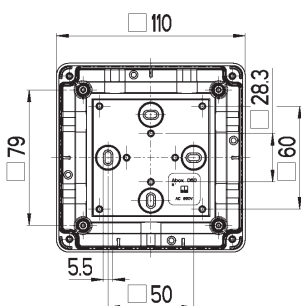


198 081 01

**Abox 060 MPI**  
 Монтажна пластина 83x83 мм



895 006 01



Abox 060  
 Abox-i 060  
 Abox XT 060  
 Abox SL - 2,5²  
 Abox-i SL - 2,5²

Опис: Abox-i  
 IP65 6²  
 Діапазон ущільн.кабелю:  
 9 - 16 мм

**3 метричними вводами, що вибиваються**  
 Укомплектовані: подвійними мембранами з IP 66 та пробками для герметизації та ізоляції кріплень

- Abox-i 060-L** 490 906 01  
Сіра, без клем
- Abox-i 060-6,0²** 490 406 01  
Сіра, з клеюю, гвинт, 5 пол.-6,0 мм² (4x2,5²/4x4,0²/3x6²)
- Abox-i 060-L/sw** 491 906 01  
Чорна, без клем
- Abox-i 060-6,0²/sw** 491 406 01  
Чорна, з клеюю, гвинт, 5 пол.-6,0 мм²(4x2,5²/4x4,0²/3x6²)

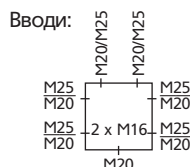
**3 вібростійким з'єднанням - з пружинними клемми швидкого монтажу (сертифіковано Lloid)**

- Abox-i SL - 2,5²** 490 806 01  
Сіра, 5 пружинних набірних клем  
 3x 0,14 - 4² - гнучкі провідники  
 3x 0,2 - 4² - одножильні та багатожильні провідники  
 До 24 А

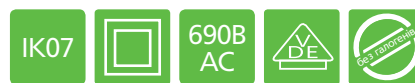
**IP68 Заливка смолою**  
 У комплекті: двокomпонентна смола, заливна воронка, пробка для відведення повітря, рукавички

- Abox XT 060-6,0²** 492 406 01  
Сіра, з клеюю, гвинт, 5 пол.-6,0 мм² (4x2,5²/4x4,0²/3x6²)

**GHV3** 492 504 01  
 Смола 600 мл



Abox: полістирол ударостійкий



Abox-i/Abox XT: полікарбонат, армований скловолокном



## Abox 100

140 x 140 x 79 мм



Опис: Abox

IP54  
IP65

10²

Діапазон ущільн.кабелю:  
13-23 мм

Артикул

**З метричними вводами, що вибиваються**

Укомплектовані: ввідними патрубками з IP 54 та пробками для герметизації та ізоляції кріплень. Для досягнення IP 65, використовуйте вводи з IP 65 або вище

**Abox 100 - L**

Сіра, без клем

810 910 01

**Abox 100-10²**

Сіра, з клеюю, гвинт, 5 пол.-10 мм² (4x4²/4x6²/4x10²)

810 410 01

**З вібростійким з'єднанням - з пружинними клемми швидкого монтажу**

**Abox SL - 6²**

Сіра, 5 пружинних клем  
5-пол. 6,0 мм² (4x 0,5...10,0²)  
41 A

810 810 01

**Abox 100 KLS 10²**  
Клема для Abox/Abox-i 100  
(4x4²/4x6²/3x10²)



840 010 01

**NS35-106**  
DIN-рейка для Abox/Abox-i 100

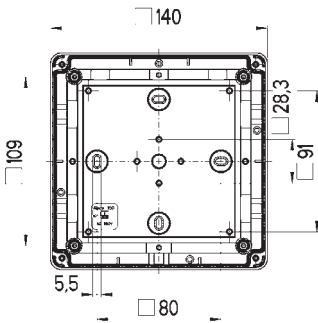


198 106 01

**Abox 100 MPI**  
Монтажна пластина  
109x109 мм

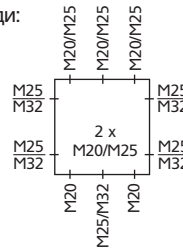


895 010 01



Abox 100  
Abox-i 100  
Abox XT 100  
Abox SL - 6²  
Abox-i SL - 6²

Вводи:



Опис: Abox-i

IP65

10²

Діапазон ущільн.кабелю:  
14 - 21 мм

Артикул

**З метричними вводами, що вибиваються**

Укомплектовані: подвійними мембранами з IP 66 та пробками для герметизації та ізоляції кріплень

**Abox-i 100-L**

Сіра, без клем

490 910 01

**Abox-i 100-10²**

Сіра, з клеюю, гвинт, 5 пол.-10 мм² (4x4²/4x6²/3x10²)

490 410 01

**Abox-i 100-L/sw**

Чорна, без клем

491 910 01

**Abox-i 100-10²/sw**

Чорна, з клеюю, гвинт, 5 пол.-10 мм²(4x4²/4x6²/3x10²)

491 410 01

**З вібростійким з'єднанням - з пружинними клемми швидкого монтажу (сертифіковано Lloid)**

**Abox-i SL - 6²**

Сіра, 5 пружинних клем  
5-пол. 6,0 мм² (4x 0,5...10,0²)  
41 A

490 810 01

IP68

**Заливка смолою**

У комплекті: двокомпонентна смола, заливна воронка, пробка для відведення повітря, рукавички

**Abox XT 100-10²**

Сіра, з клеюю, гвинт, 5 пол.-10 мм² (4x4²/4x6²/3x10²)

492 410 01

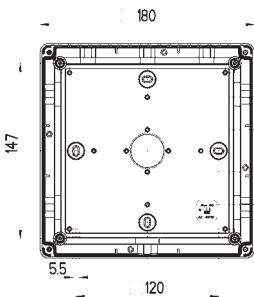
**GHB4**

Смола 1200 мл

492 510 01



**Abox 160**  
180 x 180 x 91 мм



Опис: Abox  
IP54 IP65 16²

Діапазон ущільн.кабелю:  
17-30 мм

**3 метричними вводами, що вибиваються**  
Укомплектовані: ввідними патрубками з IP 54 та пробками для герметизації та ізоляції кріплень. Для досягнення IP 65, використовуйте вводи з IP 65 або вище

**Abox 160 - L** 816 910 01  
Сіра, без клем

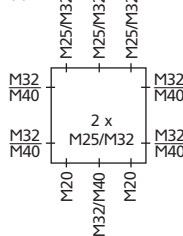
**Abox 160-16²** 816 410 01  
Сіра, з клеюю, гвинт, 5 пол.-16 мм² (4x6²/4x10²/4x16²)

**3 вібростійким з'єднанням - з пружинними клемми швидкого монтажу**

**Abox SL - 10²** 816 810 01  
Сіра, 5 пружинних клем  
5-пол. 10,0 мм² (4x 0,5...16,0²)  
57 A

Abox 160  
Abox-i 160  
Abox SL - 10²  
Abox-i SL - 10²

Вводи:



Опис: Abox-i  
IP65 16²

Артикул

**3 метричними вводами, що вибиваються**  
Укомплектовані: подвійними мембранами з IP 66 та пробками для герметизації та ізоляції кріплень

**Abox-i 160-L** 490 916 01  
Сіра, без клем

**Abox-i 160-16²** 490 416 01  
Сіра, з клеюю, гвинт, 5 пол.-16 мм² (4x6²/4x10²/4x16²)

**Abox-i 160-L/sw** 491 916 01  
Чорна, без клем

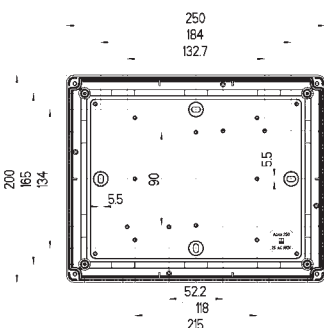
**Abox-i 160-16²/sw** 491 416 01  
Чорна, з клеюю, гвинт, 5 пол.-16 мм²(4x6²/4x10²/4x16²)

**3 вібростійким з'єднанням - з пружинними клемми швидкого монтажу (сертифіковано Lloid)**

**Abox-i SL - 10²** 490 816 01  
Сіра, 5 пружинних клем  
5-пол. 10,0 мм² (4x 0,5...16,0²)  
57 A

	<b>Abox 160 KLS 16²</b> Клема для Abox/Abox-i 160 (4x6²/4x10²/4x16²)	840 016 01
	<b>NS35-144/2</b> DIN-рейка для Abox/Abox-i 160	894 016 01
	<b>Abox 160 MPI</b> Монтажна пластина 149x149 мм	895 016 01

**Abox 250**  
250 x 200 x 115 мм



IP54 IP65 25²

Діапазон ущільн.кабелю:  
17-30 мм

**3 метричними вводами, що вибиваються**  
Укомплектовані: ввідними патрубками з IP 54 та пробками для герметизації та ізоляції кріплень. Для досягнення IP 65, використовуйте вводи з IP 65 або вище

**Abox 250 - L** 825 910 01  
Сіра, без клем

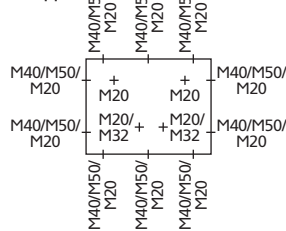
**Abox 250-25²** 825 410 01  
Сіра, з клеюю, гвинт, 5 пол.-25 мм² (4x10²/4x16²/4x25²)

**3 вібростійким з'єднанням - з пружинними клемми швидкого монтажу**

**Abox SL - 16²** 835 810 01  
Сіра, 5 пружинних клем  
4x 0,5...16,0² / 4x 0,5...25,0²  
76 A

Abox 250  
Abox-i 250  
Abox SL - 16²  
Abox-i SL - 16²

Вводи:



IP65 25²

**3 метричними вводами, що вибиваються**  
Укомплектовані: подвійними мембранами з IP 66 та пробками для герметизації та ізоляції кріплень

**Abox-i 250-L** 490 925 01  
Сіра, без клем

**Abox-i 250-25²** 490 425 01  
Сіра, з клеюю, гвинт, 5 пол.-25 мм² (4x10²/4x16²/4x25²)

**3 вібростійким з'єднанням - з пружинними клемми швидкого монтажу (сертифіковано Lloid)**

**Abox-i SL - 16²** 490 835 01  
Сіра, 5 пружинних клем  
4x 0,5...16,0² / 4x 0,5...25,0²  
76 A

	<b>Abox 250/350 KLS 25²/35²</b> Клема для Abox/Abox-i 160 (4x16²/4x25²/4x35²)	840 035 01
	<b>NS35-144/2</b> DIN-рейка для Abox/Abox-i 160	894 016 01
	<b>Abox 160 MPI</b> Монтажна пластина 149x149 мм	895 016 01

Abox: полістирол ударостійкий

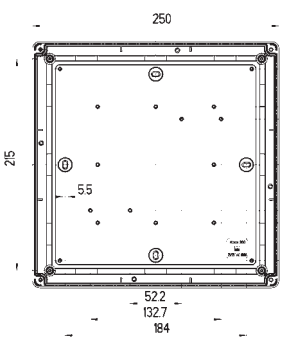


Abox-i/Abox XT: полікарбонат, армований скловолокном



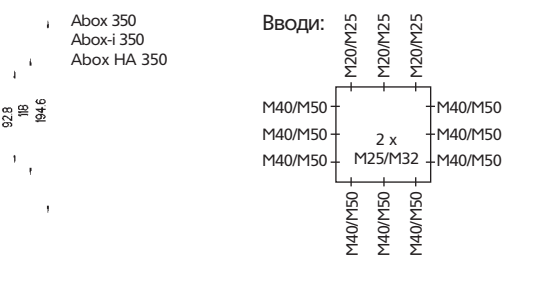
### Abox 250/350

250 x 250 x 115 мм



Опис: Abox	Артикул
IP54 IP65	Діапазон ущільн.кабелю: 17-30 мм
<b>3 метричними вводами, що вибиваються</b>	
Укомплектовані: ввідними патрубками з IP 54 та пробками для герметизації та ізоляції кріплень. Для досягнення IP 65, використовуйте вводи з IP 65 або вище	
<b>Abox 350 - L</b> Сіра, без клем	35² 835 910 01
<b>Abox 350-35²</b> Сіра, з клеюмо, гвинт, 5 пол.-16 мм² (4x10²/4x16²/4x25²/4x35²)	35² 835 410 01
<b>Abox HA 250</b> Сіра, з магістральним клемблоком 4-полюси: 2x 25 + 4x 16 мм²/пол.	25² 480 425 01
<b>Abox HA 350</b> Сіра, з магістральним клемблоком 4-полюси: 2x 35 + 4x 35 мм²/пол.	35² 480 435 01

Опис: Abox-i	Артикул
IP65 35²	
<b>3 метричними вводами, що вибиваються</b>	
Укомплектовані: подвійними мембранами з IP 66 та пробками для герметизації та ізоляції кріплень	
<b>Abox-i 350-L</b> Сіра, без клем	490 935 01
<b>Abox-i 350-35²</b> Сіра, з клеюмо, гвинт, 5 пол.-35 мм² (4x10²/4x16²/4x25²/4x35²)	490 435 01
<b>Abox-i 350-L/sw</b> Чорна, без клем	491 935 01
<b>Abox-i 350-35²/sw</b> Чорна, з клеюмо, гвинт, 5 пол.-35 мм² (4x10²/4x16²/4x25²/4x35²)	491 435 01



	<b>Abox 250/350 KLS 25²/35²</b> Клема для Abox/Abox-i 160 (4x16²/4x25²/4x35²)	840 035 01
	<b>NS35-216/2</b> DIN-рейка для Abox/Abox-i 350	894 035 01
	<b>Abox 350 MPI</b> Монтажна пластина 217x217 мм	895 035 01

### Abox 700

300 x 450 x 132 мм



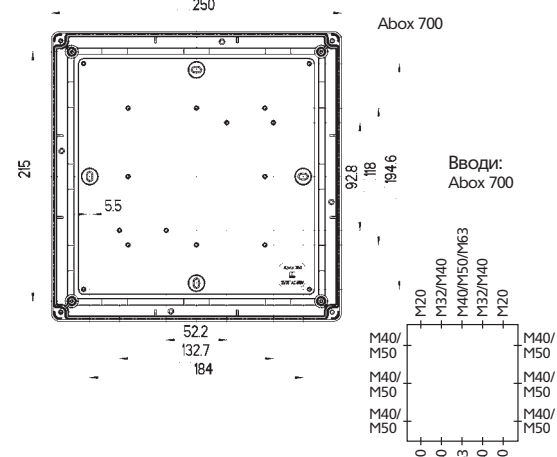
### Abox-i 700 / 1500

440 x 320 x 179 мм



Опис: Abox	Артикул
IP54 IP65	Діапазон ущільн.кабелю: 24-43 мм
<b>3 метричними вводами, що вибиваються</b>	
Укомплектовані: ввідними патрубками з IP 54 та пробками для герметизації та ізоляції кріплень. Для досягнення IP 65, використовуйте вводи з IP 65 або вище	
<b>Abox 700 - L</b> Сіра, без клем	870 910 01
<b>Abox 700-70²</b> Сіра, з 4 клемними блоками, 4x70² (16-70²)	870 410 01

Опис: Abox-i	Артикул
IP65	
<b>3 вводами, що вибиваються</b>	
Укомплектовані: набором для опломбування	
<b>Abox-i 700 - 70²</b> Сіра, з 4 клемн.блоками, 4x70² (16-70²)	490 470 01
<b>Abox-i 1500 - 150²</b> Сіра, з клемн.блоком 4-пол.-150,0 мм² (2x150² / 4x70²) алюміній/мідь	490 485 01
<b>Abox-i 1500 DK - 150²</b> Сіра, з 4 прохідними клемми 50 - 150 мм²	490 585 01
<b>Abox-i 2400 - 240²</b> Сіра, з клемн.блоком 4-пол.-240,0 мм² (2x240²/2x185²/4x120²) алюміній/мідь	490 494 01
<b>Abox-i 2400 DK - 240²</b> Сіра, з 4 прохідними клемми 70 - 240 мм²	490 594 01



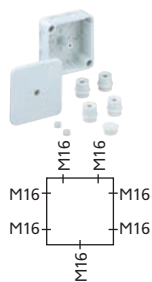
Креслення та вводи для:  
Abox-i 700  
Abox-i 1500  
Abox-i 2400  
за запитом

	<b>Abox 700 KLS 70²</b> Клема 1 пол. x 70²	840 070 01
	<b>AKL 125</b> Клема для Abox-i 1500	076 125 01
	<b>AKL 140</b> Клема для Abox-i 2400	076 140 01
Кабельні ступінчасті вводи до 75 мм:		
	<b>GKE 32 (2x75)</b> зверху/знизу (320 мм)	073 032 01
	<b>GKE 43 (3x75)</b> з боків (440 мм)	073 043 01
Розвантаження натягу:		
	<b>GZE 3 (320 мм)</b>	073 003 01
	<b>GZE 4 (440 мм)</b>	073 004 01

Більше технічної інформації у каталозі Spelsberg «Catalogue 2016»



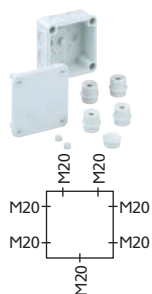
**WK 007**  
80 x 80 x 38 мм



Опис	Артикул
<b>2,5²</b> <b>400В</b> АС Діапазон ущільнення кабелю: 6 - 10 мм	
<b>WK 007-L</b> Сіра, без клем	402 907 01
<b>WK 007-2,5²</b> Сіра, з клемою, гвинт, 5 пол.-2,5 мм² (6 x 1,5² / 4 x 2,5²)	402 407 01
<b>WK 007 KLS-2,5²</b> Клемблок гвинт, 5 пол.-2,5 мм² (6 x 1,5² / 4 x 2,5²)	460 525 01

Укомплектовані: ввідними патрубками IP 54, пробками для ізоляції та герметизації кріплень

**WK 040**  
87 x 87 x 45 мм



Опис	Артикул
<b>4²</b> <b>690В</b> АС Діапазон ущільнення кабелю: 8 - 13,5 мм	
<b>WK 040-L</b> Сіра, без клем	404 907 01
<b>WK 040-4²</b> Сіра, з клемою, гвинт, 5 пол.-4 мм² (6 x 2,5² / 4 x 4²)	404 407 01
<b>Абох 025/040 KLS-2,5²/4²</b> Клемблок гвинт, 5 пол.-2,5 мм² (6 x 2,5² / 4 x 4²)	840 004 01

Укомплектовані: ввідними патрубками IP 54, пробками для ізоляції та герметизації кріплень

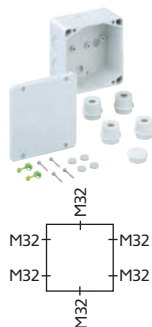
**WK 060**  
100 x 100 x 50 мм



Опис	Артикул
<b>6²</b> <b>690В</b> АС Діапазон ущільнення кабелю: 9 - 18,5 мм	
<b>WK 060-L</b> Сіра, без клем	406 906 01
<b>WK 060-6²</b> Сіра, з клемою, гвинт, 5 пол.-6 мм² (5 x 4² / 4 x 6²)	406 406 01
<b>WK 060 KLS-6²</b> Клемблок гвинт, 5 пол.-6 мм² (5 x 4² / 4 x 6²)	460 506 01

Укомплектовані: ввідними патрубками IP 54, пробками для ізоляції та герметизації кріплень

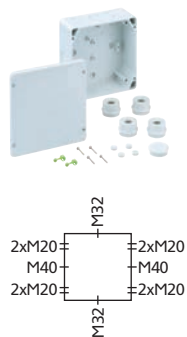
**WK 100**  
115 x 115 x 66 мм



Опис	Артикул
<b>10²</b> <b>690В</b> АС Діапазон ущільнення кабелю: 13 - 23 мм	
<b>WK 100-L</b> Сіра, без клем	410 906 01
<b>WK 100-10²</b> Сіра, з клемою, гвинт, 5 пол.-10 мм² (5 x 4² / 4 x 6² / 3 x 10²)	410 406 01
<b>WK 100 KLS-10²</b> Клемблок гвинт, 5 пол.-10 мм² (5 x 4² / 4 x 6² / 3 x 10²)	460 510 01

Укомплектовані: ввідними патрубками IP 54, пробками для ізоляції та герметизації кріплень та набором для опломбування

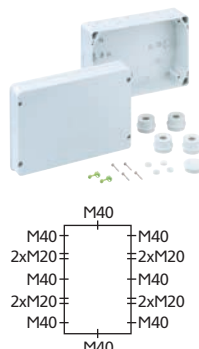
**WK 160**  
165 x 165 x 76 мм



Опис	Артикул
<b>10²</b> <b>690В</b> АС Діапазон ущільнення кабелю: 17 - 30 мм	
<b>WK 160-L</b> Сіра, без клем	416 912 01
<b>WK 160-16²</b> Сіра, з клемою, гвинт, 5 пол.-16 мм² (5 x 10² / 3 x 16²)	416 412 01
<b>WK 160 KLS-16²</b> Клемблок гвинт, 5 пол.-16 мм² (5 x 10² / 3 x 16²)	460 516 01

Укомплектовані: ввідними патрубками IP 54, пробками для ізоляції та герметизації кріплень та набором для опломбування

**WK 250**  
256 x 171 x 106 мм



Опис	Артикул
<b>10²</b> <b>690В</b> АС Діапазон ущільнення кабелю: 17 - 30 мм	
<b>WK 250-L</b> Сіра, без клем	425 916 01
<b>WK 250-25²</b> Сіра, з клемою, гвинт, 5 пол.-25 мм² (5 x 16² / 3 x 25²)	425 416 01
<b>WK 250 KLS-25²</b> Клемблок гвинт, 5 пол.-25 мм² (5 x 16² / 3 x 25²)	460 535 01

Укомплектовані: ввідними патрубками IP 54, пробками для ізоляції та герметизації кріплень та набором для опломбування

Призначені для використання у агресивних середовищах:  
- хімічних та харчових підприємств

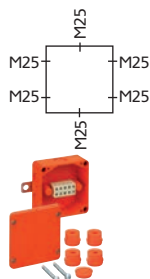
Матеріал: дюропласт. Стійкий до: полум'я (V-0), УФВ, хімікатів, жирів, олій

Розподільчі коробки | «WK»



### WKE 2

100 x 100 x 50 мм

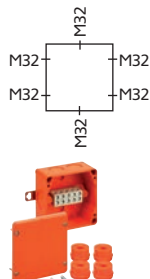


Опис	Артикул
Діапазон ущільнення кабелю: 9 - 18,5 мм 3 метричними вводами, що вибиваються	
<b>WKE 2 - 5x6<sup>2</sup></b> Керамічні клеми 5 полюсів 0,5 - 6,0 мм <sup>2</sup> (8x0,5 <sup>2</sup> /4x0,75 <sup>2</sup> /6x1 <sup>2</sup> /2x1,5 <sup>2</sup> / x2,5 <sup>2</sup> /2x4 <sup>2</sup> /2x6 <sup>2</sup> )	6 <sup>2</sup> 860 502 01
<b>WKE 2 - 3x10<sup>2</sup></b> Керамічні клеми 3 полюси 1,0 - 10,0 мм <sup>2</sup> (10x1 <sup>2</sup> / 8x1,5 <sup>2</sup> / 6x2,5 <sup>2</sup> / 4x4 <sup>2</sup> / 2x6 <sup>2</sup> / 2x10 <sup>2</sup> )	10 <sup>2</sup> 860 512 01

Опис	Артикул
<b>Duo</b> <i>Новинка</i>	
<b>WKE 2 - Duo 3 x 6<sup>2</sup></b> <i>При з'єднанні:</i> Три полюси 0,5 - 6 мм <sup>2</sup> <i>При розгалуженні:</i> Три полюси 0,5 - 6 мм <sup>2</sup> <b>Кількість провідників на полюс:</b> 16x0,5 <sup>2</sup> / 8x0,75 <sup>2</sup> / 12x1 <sup>2</sup> / 12x1,5 <sup>2</sup> / 4x2,5 <sup>2</sup> / 4x4 <sup>2</sup> / 4x6 <sup>2</sup>	6 <sup>2</sup> 861 400 01

### WKE 3

115 x 115 x 66 мм

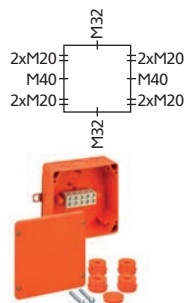


Опис	Артикул
Діапазон ущільнення кабелю: 13 - 23 мм 3 метричними вводами, що вибиваються	
<b>WKE 3 - 5x10<sup>2</sup></b> Керамічні клеми 5 полюсів 1,0 - 10,0 мм <sup>2</sup> (10x1 <sup>2</sup> / 8x1,5 <sup>2</sup> / 6x2,5 <sup>2</sup> / 4x4 <sup>2</sup> / 2x6 <sup>2</sup> / 2x10 <sup>2</sup> )	10 <sup>2</sup> 860 503 01

Опис	Артикул
<b>Duo</b> <i>Новинка</i>	
<b>WKE 3 - Duo 3 x 6<sup>2</sup> / 2 x 6<sup>2</sup></b> <i>При з'єднанні:</i> 5 пол. 0,5 - 6 мм <sup>2</sup> <i>При розгалуженні:</i> 3 пол. 0,5 - 6 мм <sup>2</sup> <b>Кількість провідників на полюс:</b> 16x0,5 <sup>2</sup> / 8x0,75 <sup>2</sup> / 12x1 <sup>2</sup> / 12x1,5 <sup>2</sup> / 4x2,5 <sup>2</sup> / 4x4 <sup>2</sup> / 4x6 <sup>2</sup> для 2-полюсного проходу: 8x0,5 <sup>2</sup> / 4x0,75 <sup>2</sup> / 6x1 <sup>2</sup> / 6x1,5 <sup>2</sup> / 2x2,5 <sup>2</sup> / 2x4 <sup>2</sup> / 2x6 <sup>2</sup>	6 <sup>2</sup> 861 710 01

### WKE 4

165 x 165 x 76 мм

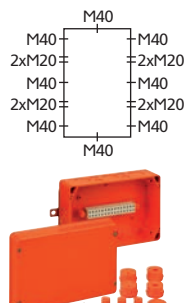


Опис	Артикул
Діапазон ущільнення кабелю: 17 - 30 мм 3 метричними вводами, що вибиваються	
<b>WKE 4 - 5x16<sup>2</sup></b> Керамічні клеми 5 полюсів 1,5 - 16,0 мм <sup>2</sup> (10x1,5 <sup>2</sup> / 8x2,5 <sup>2</sup> / 4x4 <sup>2</sup> / 4x6 <sup>2</sup> / 2x10 <sup>2</sup> / 2x16 <sup>2</sup> )	16 <sup>2</sup> 860 504 01
<b>WKE 4 - 8x6<sup>2</sup></b> Керамічні клеми 8 полюсів 0,5 - 6,0 мм <sup>2</sup> (8x0,5 <sup>2</sup> / 4x0,75 <sup>2</sup> / 6x1 <sup>2</sup> / 6x1,5 <sup>2</sup> / 2x2,5 <sup>2</sup> / 2x4 <sup>2</sup> / 2x6 <sup>2</sup> )	6 <sup>2</sup> 860 514 01

Опис	Артикул
<b>Duo</b> <i>Новинки</i>	
<b>WKE 4 - Duo 5 x 6<sup>2</sup></b> <i>При з'єднанні:</i> 5 пол. 0,5 - 6 мм <sup>2</sup> <i>При розгалуженні:</i> 5 пол. 0,5 - 6 мм <sup>2</sup> <b>Кількість провідників на полюс:</b> 16x0,5 <sup>2</sup> /8x0,75 <sup>2</sup> /12x1 <sup>2</sup> /12x1,5 <sup>2</sup> /4x2,5 <sup>2</sup> /4x4 <sup>2</sup> /4x6 <sup>2</sup>	6 <sup>2</sup> 861 410 01
<b>WKE 4 - Duo 3 x 10<sup>2</sup></b> <i>При з'єднанні:</i> 3 пол. 1 - 10 мм <sup>2</sup> <i>При розгалуженні:</i> 3 пол. 1 - 10 мм <sup>2</sup> <b>Кількість провідників на полюс:</b> 20x1 <sup>2</sup> / 16x1,5 <sup>2</sup> / 12x2,5 <sup>2</sup> / 8x4 <sup>2</sup> / 4x6 <sup>2</sup> / 4x10 <sup>2</sup>	10 <sup>2</sup> 861 500 01

### WKE 5

256 x 171 x 106 мм



Опис	Артикул
Діапазон ущільнення кабелю: 8-13/17-30 мм 3 метричними вводами, що вибиваються	
<b>WKE 5 - 15x6<sup>2</sup></b> Керамічні клеми 15 полюсів 0,5 - 6,0 мм <sup>2</sup> (8x0,5 <sup>2</sup> / 4x0,75 <sup>2</sup> / 6x1 <sup>2</sup> / 6x1,5 <sup>2</sup> / 2x2,5 <sup>2</sup> / 2x4 <sup>2</sup> / 2x6 <sup>2</sup> )	6 <sup>2</sup> 860 505 01
<b>WKE 5 - 20x6<sup>2</sup></b> Керамічні клеми 2x10 полюсів 0,5 - 6,0 мм <sup>2</sup> (8x0,5 <sup>2</sup> / 4x0,75 <sup>2</sup> / 6x1 <sup>2</sup> / 6x1,5 <sup>2</sup> / 2x2,5 <sup>2</sup> / 2x4 <sup>2</sup> / 2x6 <sup>2</sup> )	6 <sup>2</sup> 860 505 20

Опис	Артикул
<b>Duo</b> <i>Новинки</i>	
<b>WKE 5 - Duo 7 x 6<sup>2</sup></b> <i>При з'єднанні:</i> 7 пол. 0,5 - 6 мм <sup>2</sup> <i>При розгалуженні:</i> 7 пол. 0,5 - 6 мм <sup>2</sup> <b>Кількість провідників на полюс:</b> 16x0,5 <sup>2</sup> /8x0,75 <sup>2</sup> /12x1 <sup>2</sup> /12x1,5 <sup>2</sup> /4x2,5 <sup>2</sup> /4x4 <sup>2</sup> /4x6 <sup>2</sup>	6 <sup>2</sup> 861 420 01
<b>WKE 5 - Duo 5 x 10<sup>2</sup></b> <i>При з'єднанні:</i> 5 пол. 1 - 10 мм <sup>2</sup> <i>При розгалуженні:</i> 5 пол. 1 - 10 мм <sup>2</sup> <b>Кількість провідників на полюс:</b> 20x1 <sup>2</sup> /16x1,5 <sup>2</sup> /12x2,5 <sup>2</sup> /8x4 <sup>2</sup> /4x6 <sup>2</sup> /4x10 <sup>2</sup>	10 <sup>2</sup> 861 510 01

Всі коробки укомплектовані зазначеними керамічними клемами на шині, універсальними болтами (бетон / пінобетон / керамічна та силікатна цегла, ввідними патрубками IP 54. Для досягнення рівня IP 65 використовуйте сальники KVR M...-MGM/or. Коробки виконання Duo оснащені додатково набором для опломбування та шаблонами для висвердлювання отворів.

**Використання:** для підтримання працездатності обладнання під час виникнення пожежі в місцях масового скупчення людей:

- системи пожежогасіння та димовидалення
- аварійне освітлення шляхів евакуації
- машинні відділення ліфтів
- інші життєво важливі вузли


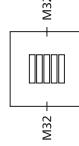
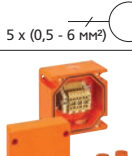
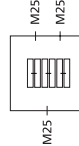
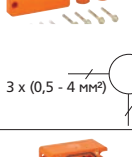
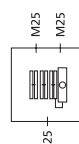
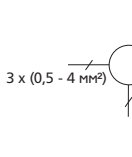
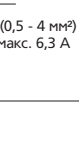

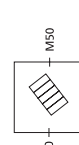
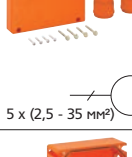


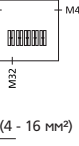
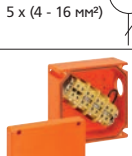
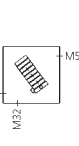
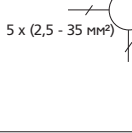

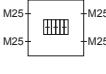
**Сертифіковані в Україні з:**






- кабелем виробництва: Daetwyler (Швейцарія), «Інтеркабель Київ» (Україна), «ERSE KABLO» (Турція)
- кріпленням виробництва: Daetwyler (Швейцарія)
- кабельними лотками: «КСОР» виробництва BAKS (Польща), «SKS» виробництва OBO Betterman (Німеччина)

Матеріал: дюропласт вогнестійкий

Вогнестійкі коробки | «WKE»



Опис	Діапазон ущільнення кабелю:	Артикул	Опис	Діапазон ущільнення кабелю:	Артикул
<b>WKE 200 RK</b> 115 x 115 x 93 мм 	6²		<b>WKE 202 RK</b> Керамічні клеми 5 полюсів 2 x 0,5 - 6,0 мм² У комплекті: 2 кабельних сальники M32 та набір універсальних болтів Ø6 мм 	17 - 26 мм	862 202 01
	4²		<b>WKE 203 RK</b> Керамічні клеми 3 полюси 4 x 0,5 - 4,0 мм² У комплекті: 3 кабельних сальники M25 та набір універсальних болтів Ø6 мм 	6 - 15 мм	862 203 01
	4²		<b>WKE 204 RK</b> Керамічні клеми 3 полюси 4x0,5 - 4,0 мм² Клема для запобіжника: 5 x 20 мм (до 6,3 А) 1 пол. 1x0,5 - 4,0 мм² У комплекті: 3 кабельних сальники M25 та набір універсальних болтів Ø6 мм 	6 - 15 мм	862 204 01
	10²		<b>WKE 303 RK</b> Керамічні клеми 5 полюсів 4 x 2,5 - 10,0 мм² У комплекті: 3 кабельних сальники M32 та набір універсальних болтів Ø6 мм 	17 - 26 мм	862 303 01
	10²		<b>WKE 304 RK</b> Керамічні клеми 5 полюсів 2 x 2,5 - 10,0 мм² Клема для запобіжника: 5 x 20 мм (до 6,3 А) 1 пол. 1 x 1,5 - 10,0 мм² У комплекті: кабельні сальники 2x M40 та 1x M25, набір універсальних болтів Ø6 мм 	17 - 27/6 - 15 мм	862 304 01
	35²		<b>WKE 402 RK</b> Керамічні клеми 5 полюсів 2 x 2,5 - 35,0 мм² У комплекті: 2 кабельних сальники M50 та набір універсальних болтів Ø6 мм 	23 - 34 мм	862 402 01
	16²		<b>WKE 403 RK</b> Керамічні клеми 5 полюсів 4 x 4,0 - 16,0 мм² У комплекті: кабельні сальники 2x M40 та 1x M32, набір універсальних болтів Ø6 мм 	17 - 27/17 - 26 мм	862 403 01
	35²		<b>WKE 404 RK</b> Керамічні клеми 5 полюсів 2 x 2,5 - 35,0 мм² Клема для запобіжника: 5 x 20 мм (до 6,3 А) 1 пол. 1x1,5 - 10,0 мм² У комплекті: кабельні сальники 2x M50 та 1x M32, набір універсальних болтів Ø6 мм 	17 - 26/23 - 34 мм	862 404 01
			<b>WKE 400 RK</b> 200 x 200 x 110 мм 		
			<b>WKE 405 LSA</b> 20-полюсна LSA-Plus клеми для однож.провідників від 0,4 до 0,8 мм², Ø ізоляції від 0,7 до 1,6 мм² У комплекті: кабельні сальники 4x M25, набір універсальних болтів Ø6 мм 		

Сальники	Ущільн.каб.	Тип	Артикул
	7 - 14,0	KVR M20-MGM/or	227 620 01
	9 - 16,0	KVR M25-MGM/or	227 625 01
	11 - 21,0	KVR M32-MGM/or	227 632 01
	16 - 28,0	KVR M40-MGM/or	227 640 01
<b>Пробки</b>			
	8 - 13,5 мм	VST M20-or	231 620 01
	9 - 16 мм	VST M25-or	231 625 01
	13 - 23 мм	VST M32-or	231 632 01
	17 - 30 мм	VST M40-or	231 640 01
<b>Патрубки</b>			
	8 - 13,5 мм	AST M20-or	230 620 01
	9 - 16 мм	AST M25-or	230 625 01
	13 - 23 мм	AST M32-or	230 632 01
	17 - 30 мм	AST M40-or	230 640 01
<b>Акcesуари</b>			
	4 шт	WKE 200 ABL	860 400 01
	1 шт	KVS захисна скоба для каб.вводів	970 225 01

Кабельні лінії класу P30 призначені для підтримки протягом 30 хвилин працездатності приладів пожежної сигналізації та попередження відвідувачів та персоналу, аварійного освітлення шляхів евакуації, у т.ч. евакуаційних ліфтів, тобто - для попередження та виводу людей. Сертифіковані в Україні.

Сертифікація в Україні з:  
 - кабелем виробництва: Daetwyler (Швейцарія), «Інтеркабель Київ» (Україна), «ERSE KABLO» (Турція)  
 - кріпленням виробництва: Daetwyler (Швейцарія)  
 - кабельними лотками: «КСОР» виробництва ВАКС (Польща), «SKS» виробництва OBO Betterman (Німеччина)

Матеріал: дюропласт вогнестійкий, ударостійкий

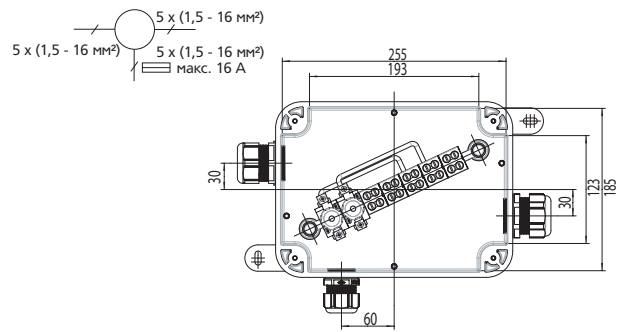
Вогнестійкі коробки | «WKE»  
22



**WKE 54**  
278 x 208 x 107 мм



Опис	Артикул
16 <sup>2</sup> Діапазон ущільнення кабелю: 16 - 28/11 - 21 мм	860 254 01
<b>WKE 54</b> Керамічні клеми 5 полюсів 1,5 - 16,0 мм <sup>2</sup> (20x1,5 <sup>2</sup> / 16x2,5 <sup>2</sup> / 12x4,0 <sup>2</sup> / 8x6 <sup>2</sup> / 4x10 <sup>2</sup> / 4x16 <sup>2</sup> ) 2 клеми для запобіжника D01, 16 A макс. У комплекті: кабельні сальники 2x M40 та 1x M32, набір універсальних болтів Ø6 мм	



Область застосування: залізничні та автомобільні тунелі тощо. Сертифіковані в Україні.

Матеріал: дюропласт вогнестійкий, ударостійкий

**Вогнестійкі коробки | «WKE»**



Відкриття ліворуч

<b>WKE AK 14</b> 865 414 01	<b>WKE AK 28</b> 865 428 01	<b>WKE AK 42</b> 865 442 01	<b>WKE AK 56</b> 865 456 01	<b>WKE AK 70</b> 865 470 01
<b>WKE AK 14 R</b> 865 514 01	<b>WKE AK 28 R</b> 865 528 01	<b>WKE AK 42 R</b> 865 542 01	<b>WKE AK 56 R</b> 865 556 01	<b>WKE AK 70 R</b> 865 570 01

Відкриття праворуч



Відкриття ліворуч

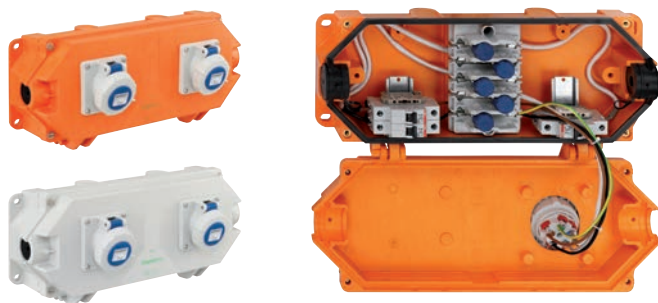
<b>WKE AK 14/2</b> 865 614 01	<b>WKE AK 28/2</b> 865 628 01	<b>WKE AK 42/2</b> 865 642 01	<b>WKE AK 56/2</b> 865 656 01	<b>WKE AK 70/2</b> 865 670 01
<b>WKE AK 14/2 R</b> 865 714 01	<b>WKE AK 28/2 R</b> 865 728 01	<b>WKE AK 42/2 R</b> 865 742 01	<b>WKE AK 56/2 R</b> 865 756 01	<b>WKE AK 70/2 R</b> 865 770 01

Відкриття праворуч

Всі щити мають еластичні кабельні вводи. Укомплектовані: кожний щит укомплектований гвинтовими та пружинними PE/N клемми, а також: подвійними мембранами для вводу кабелю, заглушками для невикористаних місць, наклейками для маркування, кабельним екраном.

Подвійний корпус: внутрішній - стандартний, зовнішній - з вогнестійких плит

**Вогнестійкі щити | «WKE AK»**



*Новинки*

Призначені для захищеного відгалуження від нерозрізних мереж перетином до 50 мм<sup>2</sup>

У залежності від завдання, окремі елементи що складають Rapid-Box, можна комбінувати. Наприклад, розетки на кришці або кабельні вводи на корпусі.

Можливість підключення до зовнішнього заземлення та встановлення різних автоматичних вимикачів. Всі варіанти сертифіковані VDE та MPA.

Два варіанти виконання:

- дюропласт ударостійкий
- дюропласт вогнестійкий (P30-P90), ударостійкий

Варіанти оснащення та більш детальну інформацію дивіться у окремій брошурі Spelsberg «Rapid-Box»

Матеріал: дюропласт ударостійкий

**Вогнестійкі корпуси | «Rapid-Box»**



**HW 040**  
Ø35 x 40 мм

Для стін 1-30 мм, 27 мм між гвинтами

**HW 040**  
3 білою кришкою

924 040 01

**HW 035**  
Ø 68 x 35 мм

Для стін 1-20 мм, 60 мм між гвинтами. Зі з'єднувальним каналом

**HW 035**

920 035 01

**HW 050**  
Ø68 x 50 мм

Для стін 1-40 мм, 60 мм між гвинтами. Зі з'єднувальним каналом

**HW 050** 920 050 01**HW 050 WD** 920 350 01  
Із закритими вводами**HW DD** 927 050 01  
Із втулкою M5 для гачка для сві-  
тильників (у стелю, до 20N).  
Для стін 0,5 - 33 мм**HW 050**  
Ø2 x 68 x 50 мм

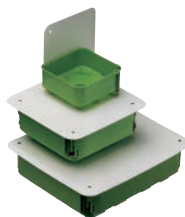
Для стін 1-40 мм, 60 мм між гвинтами, 71 мм між центрами. Зі з'єднувальним каналом

**HW 050/2** 923 050 01**HW 050/2 WD** 923 350 01  
Із закритими вводами**HW 065**  
Ø68 x 65 мм

Для стін 1-40 мм, 60 мм між гвинтами. Зі з'єднувальним каналом

**HW 065** 920 065 01**HW 065 WD** 920 365 01  
Із закритими вводами**HW 070**  
Ø74 x 58 мм

Для стін 1-30 мм, 67 мм між гвинтами.

**HW 070** 925 070 01**HW 120**  
Ø120 x 65 ммДля стін 7-35 мм. Для клем перетином до 4 мм<sup>2</sup>**HW 120** 925 120 01  
3 білою кришкою**HWK**Для стін 7-35 мм. 3 білими декоративними криш-  
ками**HWK 1** 928 001 01  
107 x 107 x 53 мм  
Шаблон фрези 35 мм**HWK 2** 928 002 01  
165 x 165 x 72 мм  
Шаблон фрези 68 мм**HWK 3** 928 003 01  
235 x 205 x 72 мм  
Шаблон фрези 68 мм**Декоративні кришки до HW**60 мм між гвинтами **HW VD-60** 925 101 01  
для HW035/050/06567 мм між гвинтами **HW VD-67** 925 100 01  
для HW070**Гачки**

Металеві гачки з ізоляцією, різьба M5

M5 x 75 мм **DH 75-M5** 979 117 01M5 x 100 мм **DH 100-M5** 979 119 01M5 x 115 мм **DH 115-M5** 979 121 01M5 x 135 мм **DH 135-M5** 979 123 01**Гвинти**

Додаткові гвинти для кріплення приладів

3,1 x 10 **ES-10** 979 105 013,1 x 18 **ES-18** 979 106 013,1 x 25 **ES-25** 979 107 01**З'єднувачі**Для гнучких та твердих метричних труб, з розван-  
таженням натягуM20 **RVB 20** 970 220 01M25 **RVB 25** 970 225 01M32 **RVB 32** 970 232 01M40 **RVB 40** 970 240 01**Фрези та приладдя до них**

Фреза зі свердлом та пружиною, глибина до 30 мм

Ø 35 мм **HW LFR-35** 925 135 01Ø 68 мм **HW LFR-68** 925 168 01Ø 74 мм **HW LFR-74** 925 174 01Ø 120 мм **HW LFR-120** 925 121 01

Змінні леза до LFR

Ø 35 мм **HW LFR-35/SBL** 929 935 01Ø 68 мм **HW LFR-68/SBL** 929 968 01Ø 74 мм **HW LFR-74/SBL** 929 969 01Ø 35 мм **HW LFRP-Sort** 925 199 01Ø 68 мм Фрези, патрон, пружи-  
на, валіза

Ø 74 мм



Професійні фрези з біметалевим свердлом та пружиною, глибина до 40 мм









Ø 35 мм **HW LFRP-35** 926 935 01Ø 68 мм **HW LFRP-68** 926 968 01Ø 74 мм **HW LFRP-74** 926 974 01


Призначені для електромонтажу у стінах з:


- гіпсокартону
- вагонки
- плит тощо


Матеріал: поліпропілен, не підтримує горіння, самозатухає


Інсталяційна система | «HW/HWK»


Опис	Артикул
<b>U 71</b> 71 x 71 мм Ø60 мм	Установочні коробки. 60 мм між гвинтами, комбінуються між собою завдяки спеціальним виступам і пазам.
<b>Інсталяція у стінах:</b>	
Вводи:	Глибина коробки
	38 мм <b>U 71 FD</b> Вводи: 2х до Ø20 мм Фіксація: клей або цвяхи
2х до Ø25 мм	50 мм <b>U 71 GRD</b> Фіксація: магніт
	50 мм <b>U 71 K GRD</b> Фіксація: клей або цвяхи
	45 мм <b>U 71 GRD-D</b> Вводи: 2х до Ø20 мм Фіксація: магніт
6х до Ø25 мм, 2х до Ø20 мм	68 мм <b>U 71 GVD-2</b> Фіксація: магніт
	68 мм <b>U 71 K GVD-2</b> Фіксація: клей або цвяхи
6х до Ø25 мм, 2х до Ø20 мм	68 мм <b>U 71 GVD-3</b> Фіксація: магніт
	68 мм <b>U 71 K GVD-3</b> Фіксація: клей або цвяхи
4х до Ø37 мм	76 мм <b>U 71 GRO</b> Фіксація: магніт
	76 мм <b>UU 71 K GRO</b> Фіксація: клей або цвяхи
<b>Ø70 Для монтажу в зустрічну опалубку</b>	
6х до Ø22,5 мм	50 мм <b>U 71 Perilex</b> Для встановлення роз'ємів системи Perilex Фіксація: штирі, магніт
<b>Інсталяція у стелю:</b>	
2х до Ø25 мм, 45°: 4х до Ø45 мм	91 мм <b>U 71 KUD</b> Фіксація: магніт
	91 мм <b>U 71 KUD-M5</b> 3 різьбовою втулкою M5 Фіксація: клей або цвяхи
45°: 4х до Ø25 мм	62 мм <b>KUT</b> Фіксація: клей або цвяхи
	64 мм <b>U 71 KUT-M5</b> 3 різьбовою втулкою M5 Фіксація: клей або цвяхи
6х до Ø25 мм, 2х до Ø20 мм	79 мм <b>U 71 DVD-2</b> 2-складовий, 3 різьбовою втулкою M5, фіксація: магніт
	79 мм <b>U 71 K DVD-2</b> 2-складовий, 3 різьбовою втулкою M5, фіксація: клей або цвяхи
	81 мм <b>U 71 K DVD-3</b> 2-складовий, 3 різьбовою втулкою M5, фіксація: клей або цвяхи


У 86	Установочні коробки.
Ø74/92 мм	Інсталяція у стелю
Висота 106 мм Вводи: 8х до Ø26 мм	<b>U 86 DVD-2</b> 2-складовий Фіксація: магніт
	<b>U 86 K DVD-2</b> 2-складовий Фіксація: клей або цвяхи
	<b>U 86 K DVD-3</b> 3-складовий Фіксація: клей або цвяхи

U 120	Установочні коробки.
Ø80/92 мм	Інсталяція у стелю
Висота 122 мм Вводи: 4х Ø35 мм, 8х до Ø26 мм	<b>U 120 GRO-3</b> 3-складовий Фіксація: магніт
	<b>U 120 K GRO-3</b> 3-складовий Фіксація: клей або цвяхи
	<b>U 120 K GRO-2</b> 2-складовий Фіксація: клей або цвяхи

K4	Розподільчі коробки / щити до 15 модулів
311 x 202 мм	Інсталяція у стіни, можливість монтажу у зустрічну опалубку (за допомогою штирів або магніту)
	Глибина коробки
Вводи: 16х Ø47,5 мм	87 мм <b>K4 EK</b> Фіксація: клей, цвяхи або магніт
	

Вводи: 32х Ø47,5 мм	158 мм <b>K4-H EK</b> Фіксація: клей, цвяхи або магніт
	

Вводи: 32х Ø47,5 мм	171 мм <b>K4-H-P EK</b> 3 плитою Fermacell - для вирізання отворів індивідуальних розмірів Фіксація: клей, цвяхи або магніт
	

	<b>UP 015</b> Комплект для розподільчого щита, 15 модулів У комплекті: DIN-рейкою 35 мм, PE/N клемми, закриваючими планками
	

Коробки для світильників та електронних компонентів **IBTronic**

Величезний вибір перехідників стеля/стіни тощо та аксесуарів.



Повний асортимент та більш детальну інформацію дивіться у окремій брошурі Spelsberg «IBT/IBTronic»

Матеріал: поліпропілен, не підтримує горіння, самозатухає

Інсталяційна система в бетон | «IBT»



### Модульні щити «AK/AKi Compact»

- AK - полістирол ударостійкий
- AKi - полікарбонат, армований скловолокном

### Модульні щити «AK III»

- Полікарбонат, армований скловолокном

#### Щити із вбудованими елементами Air®-вентиляції

- AK Plus - із додаковим простором
- AK-F - для комбінування

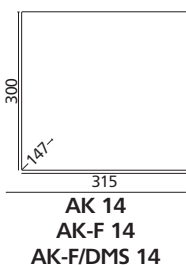
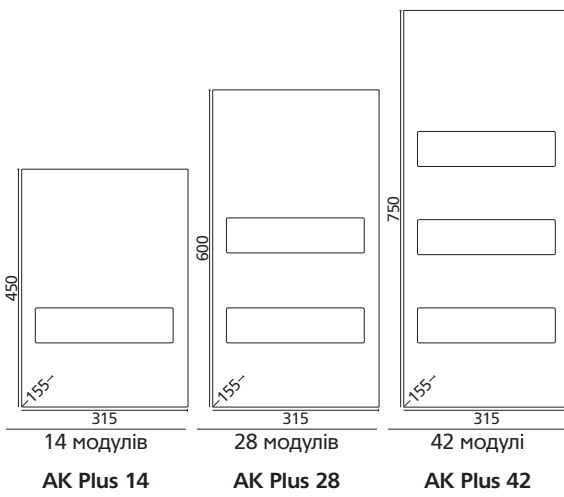
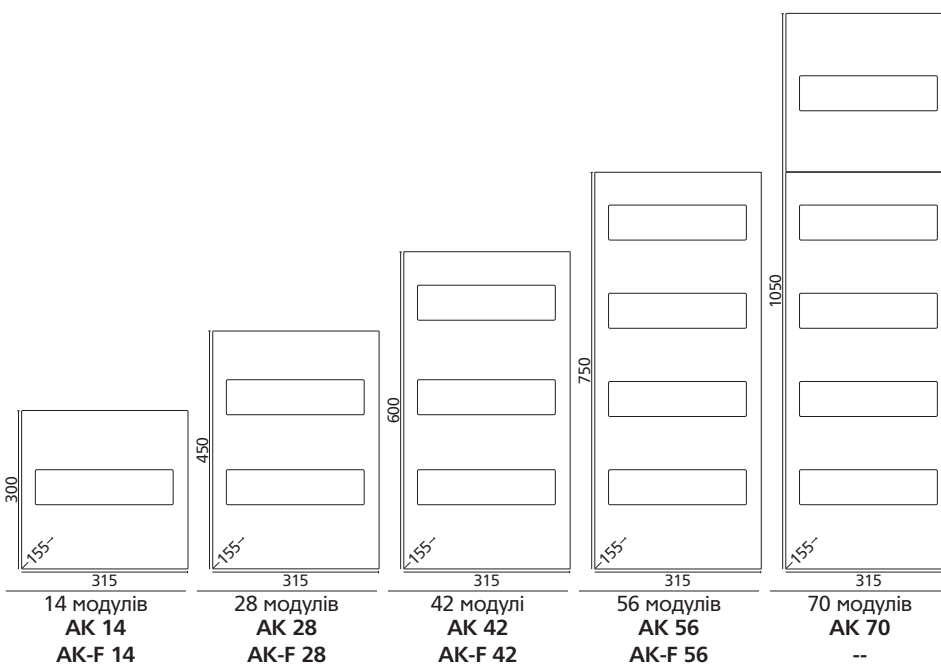
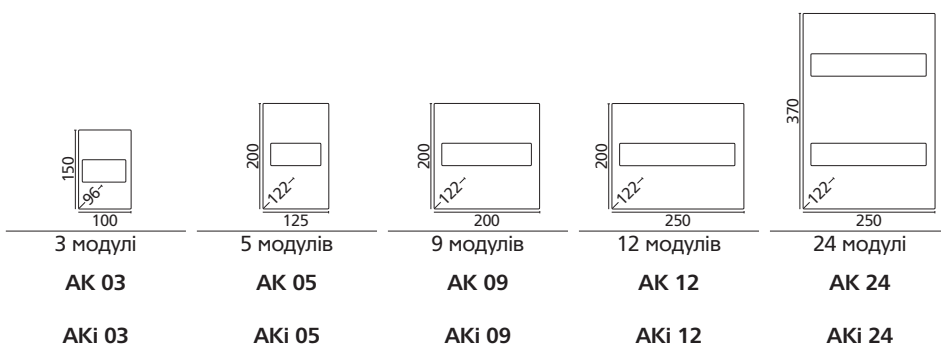


### Корпуси «AK III»

- Полікарбонат, армований скловолокном

#### Корпуси із вбудованими елементами Air®-вентиляції порожні

- AK - окремі корпуси з вводами
- AK-F - без кришок з двох боків
- AK-F/DMS - без кришки з одного боку



### AK 03 Compact

100 x 150 x 96 мм



**Вводи:**  
Зверху:  
3xM20  
Знизу:  
2xM20/M25  
Збоку:  
2xM20  
Тильний:  
1xM20

Опис	Артикул	Опис	Артикул
Комбінуються тільки між собою		Комбінуються тільки між собою	
Укомплектовані: встановленими та запасними ввідними подвійними мембранами IP 66, рейками, гвинтовими PE/N-клемами, заглушками для невикористаних місць, наклейками для маркування			
<b>AK 03</b> Щит, 3 модулі, 1 ряд., клемка PE/N 2x4 пол.: 1x16 / 3x6 мм <sup>2</sup>	735 403 01	<b>AKi 03</b> Щит, 3 модулі, 1 ряд., клемка PE/N 2x4 пол.: 1x16 / 3x6 мм <sup>2</sup>	736 403 01
<i>Приладдя (опційно):</i>		<i>Приладдя (опційно):</i>	
<b>AK 03 PEN-S</b> PE/N клемка, 2x4 пол.: 1x16 / 3x6 мм <sup>2</sup>	790 204 01	<b>AK 03 PEN-S</b> PE/N клемка, 2x4 пол.: 1x16 / 3x6 мм <sup>2</sup>	790 204 01

### AK 05 Compact

125 x 200 x 122 мм



**Вводи:**  
Зверху/знизу:  
4xM20;  
1xM20/M25  
Збоку:  
2xM20  
Тильний:  
1xM20

Опис	Артикул	Опис	Артикул
Комбінуються між собою та з АК/АКi 09 та АК/АКi 12		Комбінуються між собою та з АК/АКi 09 та АК/АКi 12	
Укомплектовані: встановленими та запасними ввідними подвійними мембранами IP 66, рейками, PE/N-клемами, заглушками для невикористаних місць, наклейками для маркування			
<b>AK 05</b> Щит, 5 модулів, 1 ряд., клемка PE/N 2x5 пол.: 2x16 / 3x6 мм <sup>2</sup>	735 405 01	<b>AKi 05</b> Щит, 5 модулів, 1 ряд., клемка PE/N 2x5 пол.: 2x16 / 3x6 мм <sup>2</sup>	736 405 01
<i>Приладдя (опційно):</i>		<i>Приладдя (опційно):</i>	
<b>AK 05 PEN-S</b> PE/N клемка 2x5 пол.: 2x16 / 3x6 мм <sup>2</sup>	790 205 01	<b>AK 05 PEN-S</b> PE/N клемка 2x5 пол.: 2x16 / 3x6 мм <sup>2</sup>	790 205 01

### AK 09 Compact

200 x 200 x 122 мм



**Вводи:**  
Зверху/знизу:  
8xM20;  
1xM25/M32  
Збоку:  
2xM20  
Тильний:  
2xM20/M25

Опис	Артикул	Опис	Артикул
Комбінуються між собою та з АК/АКi 05 та АК/АКi 12		Комбінуються між собою та з АК/АКi 05 та АК/АКi 12	
Укомплектовані: встановленими та запасними ввідними подвійними мембранами IP 66, рейками, PE/N-клемами, заглушками для невикористаних місць, наклейками для маркування			
<b>AK 09</b> Щит, 9 модулів, 1 ряд., клемка PE/N 2x7 пол.: 2x16 / 5x6 мм <sup>2</sup>	735 409 01	<b>AKi 09</b> Щит, 9 модулів, 1 ряд., клемка PE/N 2x7 пол.: 2x16 / 5x6 мм <sup>2</sup>	736 409 01
<i>Приладдя (опційно):</i>		<i>Приладдя (опційно):</i>	
<b>AK 09 PEN-S</b> PE/N клемка 2x7 пол.: 2x16 / 5x6 мм <sup>2</sup>	790 207 01	<b>AK 09 PEN-S</b> PE/N клемка 2x7 пол.: 2x16 / 5x6 мм <sup>2</sup>	790 207 01

### AK 12 Compact

250 x 200 x 122 мм



**Вводи:**  
Зверху/знизу:  
8xM20;  
2xM20/M25;  
1xM32/M40  
Збоку:  
2xM20  
Тильний:  
2xM20/M25

Опис	Артикул	Опис	Артикул
Комбінуються між собою та з усіма щитами серії окрім АК/АКi 03		Комбінуються між собою та з усіма щитами серії окрім АК/АКi 03	
Укомплектовані: встановленими та запасними ввідними подвійними мембранами IP 66, рейками, PE/N-клемами, заглушками для невикористаних місць, наклейками для маркування			
<b>AK 12</b> Щит, 12 модулів, 1 ряд., клемка PE/N 2x12 пол.: 2x16 / 10x6 мм <sup>2</sup>	735 412 01	<b>AKi 12</b> Щит, 12 модулів, 1 ряд., клемка PE/N 2x12 пол.: 2x16 / 10x6 мм <sup>2</sup>	736 412 01
<i>Приладдя (опційно):</i>		<i>Приладдя (опційно):</i>	
<b>AK 12 PEN-S</b> PE/N клемка 2x12 пол.: 2x16 / 10x6 мм <sup>2</sup>	790 211 01	<b>AK 12 PEN-S</b> PE/N клемка 2x12 пол.: 2x16 / 10x6 мм <sup>2</sup>	790 211 01

### AK 24 Compact

250 x 370 x 122 мм



**Вводи:**  
Зверху/знизу:  
8xM20;  
2xM20 /M25;  
1xM32/M40  
Збоку:  
8xM20  
2xM32/M40  
Тильний:  
4xM20/M25

Опис	Артикул	Опис	Артикул
Комбінуються між собою та з АК/АКi 12		Комбінуються між собою та з АК/АКi 12	
Укомплектовані: встановленими та запасними ввідними подвійними мембранами IP 66, рейками, PE/N-клемами, заглушками для невикористаних місць, наклейками для маркування			
<b>AK 24</b> Щит, 24 модулі, 2 ряди, клемка PE/N 2x16 пол.: 2x16 / 14x6 мм <sup>2</sup>	735 424 01	<b>AKi 24</b> Щит, 24 модулі, 2 ряди, клемка PE/N 2x16 пол.: 2x16 / 14x6 мм <sup>2</sup>	736 424 01
<i>Приладдя (опційно):</i>		<i>Приладдя (опційно):</i>	
<b>AK 24 PEN-S</b> PE/N клемка 2x16 пол.: 2x16 / 14x6 мм <sup>2</sup>	790 218 01	<b>AK 24 PEN-S</b> PE/N клемка 2x16 пол.: 2x16 / 14x6 мм <sup>2</sup>	790 218 01

Матеріал: полістирол



Матеріал: полікарбонат, армований скловолокном



Модульні розподільчі щити | AK Compact / AKi Compact



**AK 14** Комбінуються з боків з усіма щитами серії

<p>315 x 300 x 155 мм</p>  <p><b>Вводи:</b> Зверху/знизу: 1 x M 32/40 4 x M20/25 15 x M20 2 x M16 Збоку: 2x M40/50 1x M20 Тильні: 2x M32/40 4x M20/25</p>	<p><b>AK 14</b> Щит із вбудованими елементами Air®-вентиляції 14 модулів, 1 ряд PE/N-клеми у комплекті: 3 гвинтові 2,5 - 16 мм<sup>2</sup> та 14 пружинних 1,5 - 4 мм<sup>2</sup></p> 	<p>733 414 01</p>	<p>315 x 450 x 155 мм</p>  <p><b>Вводи:</b> Зверху/знизу: 1 x M32/40 4 x M20/25 15 x M20 2 x M16 Збоку: 2 x M40/50 2 x M20/25 2 x M20 Тильні: 2 x M32/40 6 x M20/25</p>	<p><b>AK 14 Plus</b> Щит із вбудованими елементами Air®-вентиляції та додатковим простором зі встановленою DIN-рейкою, без PE/N-клем 14 модулів, 1 ряд</p> 	<p>733 614 01</p>
--	---	-------------------	---	--	-------------------

**AK 28** Комбінуються з боків з усіма щитами серії

<p>315 x 450 x 155 мм</p>  <p><b>Вводи:</b> Зверху/знизу: 1 x M32/40 4 x M20/25 15 x M20 2 x M16 Збоку: 2 x M40/50 2 x M20/25 2 x M20 Тильні: 2 x M32/40 6 x M20/25</p>	<p><b>AK 28</b> Щит із вбудованими елементами Air®-вентиляції 28 модулів, 2 ряди, відстань між рядами 150 мм; PE/N-клеми у комплекті: 6 гвинтових 2,5 - 16 мм<sup>2</sup> та 21/2x14 пружинних 1,5 - 4 мм<sup>2</sup></p> 	<p>733 428 01</p>	<p>315 x 600 x 155 мм</p>  <p><b>Вводи:</b> Зверху/знизу: 1 x M32/40 4 x M20/25 15 x M20 2 x M16 Збоку: 2 x M40/50 4 x M20/25 3 x M20 Тильні: 2 x M32/40 8 x M20/25</p>	<p><b>AK 28 Plus</b> Щит із вбудованими елементами Air®-вентиляції та додатковим простором зі встановленою DIN-рейкою, без PE/N-клем 28 модулів, 2 ряди, відстань між рядами 150 мм</p> 	<p>733 628 01</p>
--	---	-------------------	---	---	-------------------

**AK 42** Комбінуються з боків з усіма щитами серії

<p>315 x 600 x 155 мм</p>  <p><b>Вводи:</b> Зверху/знизу: 1 x M32/40 4 x M20/25 15 x M20 2 x M16 Збоку: 2 x M40/50 4 x M20/25 3 x M20 Тильні: 2 x M32/40 8 x M20/25</p>	<p><b>AK 42</b> Щит із вбудованими елементами Air®-вентиляції 42 модулі, 3 ряди, відстань між рядами 150 мм; PE/N-клеми у комплекті: 6 гвинтових 2,5 - 16 мм<sup>2</sup> та 21/2x14 пружинних 1,5 - 4 мм<sup>2</sup></p> 	<p>733 442 01</p>	<p>315 x 750 x 155 мм</p>  <p><b>Вводи:</b> Зверху/знизу: 1 x M32/40 4 x M20/25 15 x M20 2 x M16 Збоку: 2 x M40/50 6 x M20/25/4 x M20 Тильні: 2 x M32/40 10 x M20/25</p>	<p><b>AK 42 Plus</b> Щит із вбудованими елементами Air®-вентиляції та додатковим простором зі встановленою DIN-рейкою, без PE/N-клем 42 модулі, 3 ряди, відстань між рядами 150 мм</p> 	<p>733 642 01</p>
--	--	-------------------	--	--	-------------------

**AK 56** Комбінуються з боків з усіма щитами серії

<p>315 x 750 x 155 мм</p>  <p><b>Вводи:</b> Зверху/знизу: 1 x M32/40 4 x M20/25 15 x M20 2 x M16 Збоку: 2 x M40/50 6 x M20/25/4 x M20 Тильні: 2 x M32/40 10 x M20/25</p>	<p><b>AK 56</b> Щит із вбудованими елементами Air®-вентиляції 56 модулів, 4 ряди, відстань між рядами 150 мм; PE/N-клеми у комплекті: 6 гвинтових 2,5 - 16 мм<sup>2</sup> та 21/2x14 пружинних 1,5 - 4 мм<sup>2</sup></p> 	<p>733 456 01</p>	<p><b>AK 70</b></p>  <p><b>Вводи:</b> Зверху: 1 x M32/40 4 x M20/25 15 x M20 2 x M16 Знизу: 1 x M40/50 2 x M32/40 2 x M20 3 кожного боку: 4 x M40/50 6 x M20/25 5 x M20 На днищі: 4 x M32/40 14 x M20/25</p>	<p><b>AK 70</b> Щит із вбудованими елементами Air®-вентиляції Комбінація 2 окремих щитів, 70 модулів, 5 рядів, відстань між 4 рядами 150 мм; PE/N-клеми у комплекті: 6 гвинтових 2,5 - 16 мм<sup>2</sup> та 21/2x14 пружинних 1,5 - 4 мм<sup>2</sup></p> 	<p>733 470 01</p>
---	---	-------------------	--	--	-------------------

Укомплектовані: встановленими та запасними ввідними подвійними мембранами IP 66, рейками, PE/N-клемами (окрім виконання Plus), заглушками для невикористаних місць, наклейками для маркування

Матеріал: полікарбонат, армований скловолокном



1 сертифікація VDE  
2 сертифікація DLG  
DLG (німецьке сільськогосподарське товариство)

### AK-F 14



Щити для комбінування. Поставляються без верхньої та нижньої стінки!  
Закриваючі фланці, набори для комбінування тощо, обирайте в аксесуарах!

315 x 300 x 155 мм



Вводи:  
Збоку:  
2x M40/50  
1x M20  
Тильні:  
2x M32/40  
4x M20/25

#### AK-F 14

Щит із вбудованими елементами Air®-вентиляції, 14 модулів, 1 ряд, PE/N-клеми у комплекті: 3 гвинтові 2,5 - 16 мм<sup>2</sup> та 14 пружинних 1,5 - 4 мм<sup>2</sup>

733 514 01



315 x 450 x 155 мм



Вводи:  
Збоку:  
2 x M40/50  
2 x M20/25  
2 x M20  
Тильні:  
2 x M32/40  
6 x M20/25

#### AK-F 14 Plus

Щит із вбудованими елементами Air®-вентиляції та додатковим простором зі встановленою DIN-рейкою, без PE/N-клем 14 модулів, 1 ряд

733 714 01



### AK-F 28



Щити для комбінування. Поставляються без верхньої та нижньої стінки!  
Закриваючі фланці, набори для комбінування тощо, обирайте в аксесуарах!

315 x 450 x 155 мм



Вводи:  
Збоку:  
2 x M40/50  
2 x M20/25  
2 x M20  
Тильні:  
2 x M32/40  
6 x M20/25

#### AK-F 28

Щит із вбудованими елементами Air®-вентиляції 28 модулів, 2 ряди, відстань між рядами 150 мм; PE/N-клеми у комплекті: 6 гвинтових 2,5 - 16 мм<sup>2</sup> та 21/2x14 пружинних 1,5 - 4 мм<sup>2</sup>

733 528 01



315 x 600 x 155 мм



Вводи:  
Збоку:  
2 x M40/50  
4 x M20/25  
3 x M20  
Тильні:  
2 x M32/40  
8 x M20/25

#### AK-F 28 Plus

Щит із вбудованими елементами Air®-вентиляції та додатковим простором зі встановленою DIN-рейкою, без PE/N-клем 28 модулів, 2 ряди, відстань між рядами 150 мм

733 728 01



### AK-F 42



Щити для комбінування. Поставляються без верхньої та нижньої стінки!  
Закриваючі фланці, набори для комбінування тощо, обирайте в аксесуарах!

315 x 600 x 155 мм



Вводи:  
Збоку:  
2 x M40/50  
4 x M20/25  
3 x M20  
Тильні:  
2 x M32/40  
8 x M20/25

#### AK-F 42

Щит із вбудованими елементами Air®-вентиляції 42 модулі, 3 ряди, відстань між рядами 150 мм; PE/N-клеми у комплекті: 6 гвинтових 2,5 - 16 мм<sup>2</sup> та 21/2x14 пружинних 1,5 - 4 мм<sup>2</sup>

733 542 01



315 x 750 x 155 мм



Вводи:  
Збоку:  
2 x M40/50  
6 x M20/25  
4 x M20  
Тильні:  
2 x M32/40  
10 x M20/25

#### AK-F 42 Plus

Щит із вбудованими елементами Air®-вентиляції та додатковим простором зі встановленою DIN-рейкою, без PE/N-клем 42 модулі, 3 ряди, відстань між рядами 150 мм

733 742 01



### AK-F 56



Щит для комбінування.

315 x 750 x 155 мм



Вводи:  
Збоку:  
2 x M40/50  
6 x M20/25  
4 x M20  
Тильні:  
2 x M32/40  
10 x M20/25

#### AK-F 56

Щит із вбудованими елементами Air®-вентиляції 56 модулів, 4 ряди, відстань між рядами 150 мм; PE/N-клеми у комплекті: 6 гвинтових 2,5 - 16 мм<sup>2</sup> та 21/2x14 пружинних 1,5 - 4 мм<sup>2</sup>

733 556 01



### BEL Air

M40



IP65

**BEL Air M40**  
Вентиляційний набір Air® для отворів розміром M40 x 1,5, У комплекті - 2 шт.




263 440 01



Щити зі встановленим Air® - вентиляційним елементом, що запобігає утворенню конденсату всередині щита при збереженні високого рівня захисту – IP 65.















Конденсат, що утворюється, швидко видаляється з корпусу посередництвом повітрообміну. Навіть у середовищі з постійною вологістю та температурою, відбувається повітрообмін, оскільки повітря всередині щита нагрівається від працюючих апаратів.

<b>AK 14</b> 315 x 300 x 147 мм <i>Нові</i>		Комбінуються з боків з усіма щитами серії АК та між собою	
	<b>AK 14 L-g</b> Корпус порожній із вбудованими елементами Air®-вентиляції Кришка сіра	733 410 01	
Вводи: Зверху/знизу: 2x M 16 15x M20 4x M20/25 1x M32/40 3 боків: 2x M40/50 1x M20 Тильні: 2x M32/40 4x M20/25			Вводи: Зверху/знизу: 2x M 16 15x M20 4x M20/25 1x M32/40 3 боків: 2x M40/50 1x M20 Тильні: 2x M32/40 4x M20/25
			<b>AK 14 L-t</b> Корпус порожній із вбудованими елементами Air®-вентиляції Кришка прозора
			733 411 01

<b>AK-F/DMS 14</b> 315 x 300 x 147 мм <i>Нові</i>		Комбінуються з боків з усіма щитами серії АК та між собою, а також - по вертикалі з корпусами та щитами виконання АК-F завдяки відсутності нижньої кришки. Поставляються <b>без нижньої стінки!</b>	
	<b>AK-F/DMS 14 L-g</b> Корпус порожній із вбудованими елементами Air®-вентиляції Кришка сіра Фланець для нижньої стінки обирається окремо	733 310 01	
Вводи: Зверху: 2x M 16 15x M20 4x M20/25 1x M32/40 3 боків: 2x M40/50 1x M20 Тильні: 2x M32/40 4x M20/25			Вводи: Зверху: 2x M 16 15x M20 4x M20/25 1x M32/40 3 боків: 2x M40/50 1x M20 Тильні: 2x M32/40 4x M20/25
			<b>AK-F/DMS 14 L-t</b> Корпус порожній із вбудованими елементами Air®-вентиляції Кришка прозора Фланець для нижньої стінки обирається окремо
			733 311 01

<b>AK-F 14</b> 315 x 300 x 147 мм <i>Нові</i>		Комбінуються по вертикалі та горизонталі з усіма щитами серії АК та між собою. Поставляються <b>без верхньої та нижньої стінки!</b>	
	<b>AK-F 14 L-g</b> Корпус порожній із вбудованими елементами Air®-вентиляції Кришка сіра Фланці обираються окремо	733 510 01	
Вводи: Збоку: 2x M40/50 1x M20 Тильні: 2x M32/40 4x M20/25			Вводи: Збоку: 2x M40/50 1x M20 Тильні: 2x M32/40 4x M20/25
			<b>AK-F 14 L-t</b> Корпус порожній із вбудованими елементами Air®-вентиляції Кришка прозора Фланці обираються окремо
			733 511 01

Акcesуари

<b>Закриваючі фланці</b>		<b>DIN-рейки 35 мм</b>	
	<b>AK3 FL00</b> Фланець без отворів	733 820 01	
	<b>AK3 FL01</b> Фланець з перфорацією для отворів: 1 x M50/M40, 2 x M40/32, 2 x M20	733 821 01	<b>AK3 NS35-275</b> Довжина 275 мм, кріплення на тильну стінку
	<b>AK3 FL02</b> Фланець з перфорацією для отворів: 5 x M25/M20, 4 x M20, 2 x M16	733 822 01	<b>Інше</b>
	<b>AK3 FL13</b> Фланець з отвором під подвійну мембрану DMS M32 та отвором під фланець типу FL13 (стандарт SEN 28 09 01)	733 828 01	
<b>Комбінаційні набори</b>		<b>AK3 STD</b> Розетка типу Schuko, 16 A, IP 54 з гвинтами для кріплення	
	<b>AK3 KFL</b> Для комбінювання зверху/знизу	733 829 01	
	<b>AK3 KS M50</b> Для комбінювання з боків	733 830 01	<b>AK3 ABL-ES</b> Набір для зовнішнього кріплення
			
			<b>AK3 KF</b> Дверцята
			
			<b>AK3 TW</b> Перегородка для АК-F
			<b>Вентиляційний набір</b>
			
			<b>M40 BEL Air M40</b> Вентиляційний набір Air® для отворів розміром M40 x 1,5, У комплекті - 2 шт. IP 65
			733 812 01
			733 813 01
			733 834 01
			733 833 01
			733 801 01
			733 832 01
			263 440 01

Матеріал: полікарбонат, армований скловолокном



1 сертифікація VDE  
2 сертифікація DLG  
DLG (німецьке сільськогосподарське товариство)

Корпуси окремі та для комбінювання | AKIII Air

Корпуси для встановлення лічильників електроенергії та іншого обладнання

<b>ZKi 1</b> 250 x 370 мм	IP65 IP54	eHZ		Вводи: Зверху/ знизу: 8 x M20 2 x M20/M25 1 x M32/M40 Збоку: 8 x M20 2 x M25/M32	<b>ZKi 1</b> Для 3-фазних лічильників <b>ZKi 1-f Новий</b> Для приймачів імпульсних телеграм керування або електронних лічильників 3 точкового кріплення	Висота: 193 мм	749 001 01	137 мм	749 005 01
------------------------------	--------------	-----	--	--	--	-------------------	------------	--------	------------

<b>ZKi 11</b> 250 x 520 мм	IP65 IP54	eHZ		Вводи: Зверху/ знизу: 8 x M20 2 x M20/M25 1 x M32/M40 Збоку: 8 x M20 2 x M25/M32	<b>ZKi 11</b> Для 3-фазних лічильників <b>ZKi 11-f Новий</b> Для приймачів імпульсних телеграм керування або електронних лічильників 3 точкового кріплення	Висота: 193 мм	749 011 01	137 мм	749 015 01
-------------------------------	--------------	-----	--	--	--	-------------------	------------	--------	------------

<b>ZKi 100</b> 250 x 670 мм	IP65 IP54	eHZ		Вводи: Зверху/ знизу: 8 x M20 2 x M20/M25 1 x M32/M40 Збоку: 8 x M20 2 x M25/M32	<b>ZKi 100</b> Для 3-фазних лічильників <b>ZKi 100-f Новий</b> Для приймачів імпульсних телеграм керування або електронних лічильників 3 точкового кріплення	Висота: 193 мм	749 100 01	137 мм	749 105 01
--------------------------------	--------------	-----	--	--	--	-------------------	------------	--------	------------

<b>ZKi 110</b> 250 x 670 мм	IP65 IP54	eHZ		Вводи: Зверху/ знизу: 8 x M20 2 x M20/M25 1 x M32/M40 Збоку: 8 x M20 2 x M25/M32	<b>ZKi 110</b> Для 3-фазних лічильників <b>ZKi 110-f Новий</b> Для приймачів імпульсних телеграм керування або електронних лічильників 3 точкового кріплення	Висота: 193 мм	749 110 01	137 мм	749 115 01
--------------------------------	--------------	-----	--	--	--	-------------------	------------	--------	------------

Щити з перфорацією для встановлення роз'ємів СЕЕтипу, SCHUKO®, автоматів тощо.

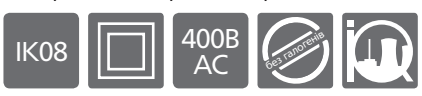


	IP44	4	IP44	5	IP44	8	IP44	9	IP44	9	IP44	9
Розмір	125 x 200 x 122 мм	125 x 400 x 122 мм	200 x 200 x 122 мм	200 x 400 x 122 мм	200 x 400 x 122 мм	200 x 400 x 122 мм	200 x 400 x 122 мм	200 x 400 x 122 мм	200 x 400 x 122 мм	200 x 400 x 122 мм	200 x 400 x 122 мм	200 x 400 x 122 мм
Тип	<b>STV 502-L</b>	<b>STV 512-L</b>	<b>STV 904-L</b>	<b>STV 912-L</b>	<b>STV 922-L</b>	<b>STV 923-L</b>						
Артикул	728 902 01	728 912 01	729 904 01	729 912 01	729 922 01	729 923 01						
Перфорація	2 x SCHUKO® 16 A	8x SCHUKO® 16 A	–	8x SCHUKO® 16 A	8x SCHUKO® 16 A	8x SCHUKO® 16 A						
Отвори	2 x SCHUKO® 16 A	2x SCHUKO® 16 A та 1x CEE 16/32 A	4x SCHUKO® 16 A	2x SCHUKO® 16 A та 1x CEE 16/32 A	2x SCHUKO® 16 A та 2x CEE 16/32 A	3x SCHUKO® 16 A та 2x CEE 16/32 A						

	IP44	12	IP44	12	IP44	12
Розмір	250 x 400 x 122 мм	250 x 400 x 122 мм	250 x 400 x 122 мм			
Тип	<b>STV 1222-L</b>	<b>STV 1208-L</b>	<b>STV 1224-L</b>			
Артикул	731 922 01	731 908 01	731 924 01			
Перфорація	8x SCHUKO® 16 A	8x SCHUKO® 16 A	8x SCHUKO® 16 A			
Отвори	2x SCHUKO® 16 A та 2x CEE 16/32 A	8x SCHUKO® 16 A	4x SCHUKO® 16 A та 2x CEE 16/32 A			

	<b>STV KS-IP 65</b> Комбінаційний набір STV	791 002 01
	<b>KD BD/Schuko</b> Заглушка для отвору під SCHUKO®	510 038 01
	<b>KD BD/CEE</b> Заглушка для отвору під CEE 16/32A	510 060 01
	<b>TG 1</b> Ручка з ізольованими гвинтами	191 800 01
	<b>TG 2</b> Ручка з кріпленням саморізами	191 805 01

Матеріал: полікарбонат, армований скловолокном



Більше інформації, варіантів оснащення та вже оснащених корпусів - в каталозі **Spelsberg Catalogue** або за запитом

kvk-electro.com.ua/Spelsberg  
SPELSBERG  
THEBEN  
DOEPKE  
FTG  
NEW ELFIN  
WALTHER-WERKE  
CONTA-CLIP

**Пластикові корпуси «ТК»**

- TK-PS - полістирол ударостійкий
- TK-PC - полікарбонат, армований скловолокном



	52	65	65	94	94	100	110	130	130
	50	50	65	65	94	52	110	94	130
	-	-	TK-PS 77	TK-PS 97	TK-PS 99	-	TK-PS 1111	TK-PS 1309	TK-PS 1313
	TK-PC 55	TK-PC 75	TK-PC 77	TK-PC 97	TK-PC 99	TK-PC 1005	TK-PC 1111	TK-PC 1309	TK-PC 1313

	180	180	180	180	254	254
	94	110	130	182	180	361
	TK-PS 1809	TK-PS 1811	TK-PS 1813	TK-PS 1818	TK-PS 2518	TK-PS 3625
	TK-PC 1809	TK-PC 1811	TK-PC 1813	TK-PC 1818	TK-PC 2518	TK-PC 3625

**Пластикові корпуси «ТГ»**

- TG-ABS - ABS (акрілнітріл-бутадієн-стірол)
- TG-PC - полікарбонат, армований скловолокном



	84	85	82	122	122
	82	122	162	124	162
	TG-ABS 88	TG-ABS 1208	TG-ABS 1608	TG-ABS 1212	TG-ABS 1612
	TG-PC 88	TG-PC 1208	TG-PC 1608	TG-PC 1212	TG-PC 1612

	122	152	162	232
	202	202	252	302
	TG-ABS 2012	TG-ABS 2015	TG-ABS 2516	TG-ABS 3023
	TG-PC 2012	TG-PC 2015	TG-PC 2516	TG-PC 3023

**Пластикові корпуси «AKL/AKi»**

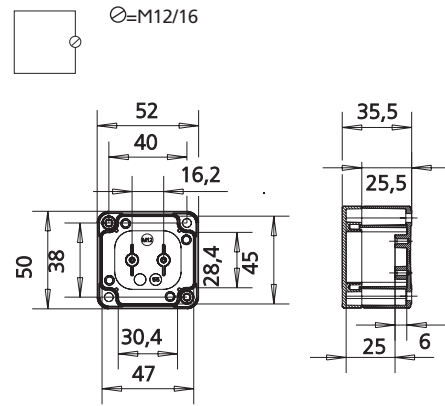
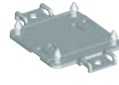
- AKL - полістирол ударостійкий
- AKi - полікарбонат, армований скловолокном



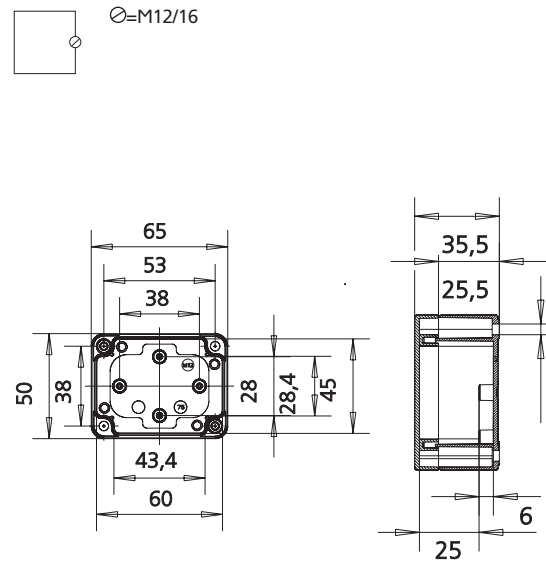
	150	300	450	600
	300	300	300	300
	AKL 1	AKL 2	AKL 3	AKL 4
	AKi 1	AKi 2	AKi 3	AKi 4

**TK 55**  
52 x 50 мм

Опис	Висота	Артикул
Корпус та кришка: полікарбонат, сірий, згідно RAL 7035		
3 метричними вводами		
<b>TK PC 55-4-m</b>	35 мм	127 455 01
3 кабельним сальником		
<b>TK PC 55-4-v</b>	35 мм	129 455 01
3 гладкими стінками		
<b>TK PC 55-4-o</b>	35 мм	120 455 01
Корпус: полікарбонат, сірий, згідно RAL 7035		
Кришка: полікарбонат, прозорий		
3 метричними вводами		
<b>TK PC 55-4-tm</b>	35 мм	137 455 01
3 кабельним сальником		
<b>TK PC 55-4-tv</b>	35 мм	139 455 01
3 гладкими стінками		
<b>TK PC 55-4-to</b>	35 мм	130 455 01

195 055 01  
**TK MPI-55**  
Монтажні пластини (5 шт.) 46x44x2,0 мм194 110 01  
**TK MLH-55/75**  
Тримач друкованих плат (набір 25 пар)194 002 01  
**TK ABP-55/75**  
Пластина для зовнішнього кріплення (набір 10 шт.)**TK 75**  
65 x 50 мм

Опис	Висота	Артикул
Корпус та кришка: полікарбонат, сірий, згідно RAL 7035		
3 метричними вводами		
<b>TK PC 75-4-m</b>	35 мм	127 475 01
3 кабельним сальником		
<b>TK PC 75-4-v</b>	35 мм	129 475 01
3 кабельним сальником		
<b>TK PC 75-4-2v</b> (2 сальника)	35 мм	128 475 01
3 гладкими стінками		
<b>TK PC 75-4-o</b>	35 мм	120 475 01
Корпус: полікарбонат, сірий, згідно RAL 7035		
Кришка: полікарбонат, прозорий		
3 метричними вводами		
<b>TK PC 75-4-tm</b>	35 мм	137 475 01
3 кабельним сальником		
<b>TK PC 75-4-tv</b>	35 мм	139 475 01
3 кабельним сальником		
<b>TK PC 75-4-2tv</b> (2 сальника)	35 мм	138 475 01
3 гладкими стінками		
<b>TK PC 75-4-to</b>	35 мм	130 475 01

195 075 01  
**TK MPI-75**  
Монтажні пластини (5 шт.) 59x44x2,0 мм194 110 01  
**TK MLH-55/75**  
Тримач друкованих плат (набір 25 пар)194 002 01  
**TK ABP-55/75**  
Пластина для зовнішнього кріплення (набір 10 шт.)

Матеріал: полістирол ударостійкий

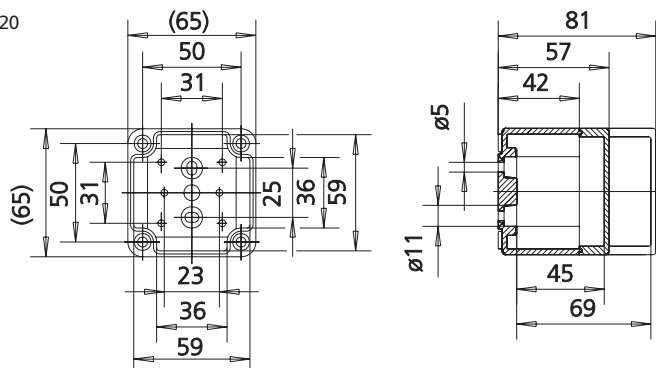
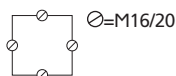


Матеріал: полікарбонат, армований скловолокном



Пластикові корпуси | TK PS / TK PC

**TK 77**  
65 x 65 мм



Опис	Висота	Артикул
Корпус та кришка: <b>полістирол</b> , сірий, згідно RAL 7035		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PS 77-6-m	57 мм	105 401 01
TK PS 77-8-m	81 мм	105 901 01
<i>3 гладкими стінками</i>		
TK PS 77-6-o	57 мм	110 401 01
TK PS 77-8-o	81 мм	110 901 01

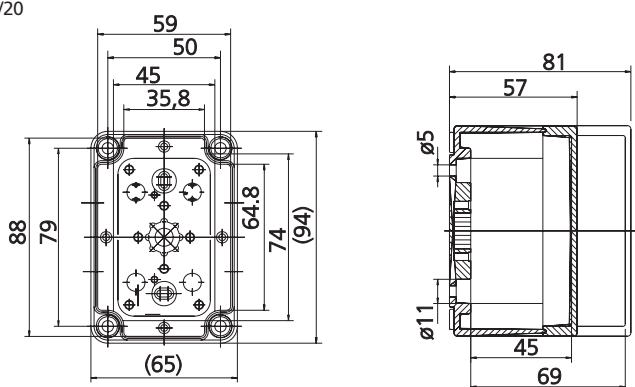
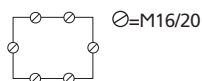
Опис	Висота	Артикул
Корпус: <b>полістирол</b> , сірий, згідно RAL 7035 Кришка: <b>полікарбонат</b> , прозорий		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PS 77-6-tm	57 мм	106 001 01
TK PS 77-8-tm	81 мм	106 501 01
<i>3 гладкими стінками</i>		
TK PS 77-6-to	57 мм	111 001 01
TK PS 77-8-to	81 мм	111 501 01

Опис	Висота	Артикул
Корпус та кришка: <b>полікарбонат</b> , сірий, згідно RAL 7035		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PC 77-6-m	57 мм	127 401 01
TK PC 77-8-m	81 мм	127 901 01

Опис	Висота	Артикул
Корпус: <b>полікарбонат</b> , сірий, згідно RAL 7035 Кришка: <b>полікарбонат</b> , прозорий		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PC 77-6-tm	57 мм	137 001 01
TK PC 77-8-tm	81 мм	137 501 01

Приладдя та аксесуари:	Висота	Артикул
TK MPI-77 Монтажна пластина пластик	45x45x2,5 мм	195 001 01
TK MPS-77 Монтажна пластина сталь	45x45x2,0 мм	197 001 01
TS15-49,5 DIN-рейка, сталь	15 мм	197 049 01

**TK 97**  
94 x 65 мм



Опис	Висота	Артикул
Корпус та кришка: <b>полістирол</b> , сірий, згідно RAL 7035		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PS 97-6-m	57 мм	105 402 01
TK PS 97-8-m	81 мм	105 902 01
<i>3 гладкими стінками</i>		
TK PS 97-6-o	57 мм	110 402 01
TK PS 97-8-o	81 мм	110 902 01

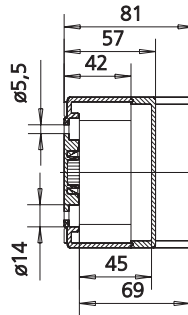
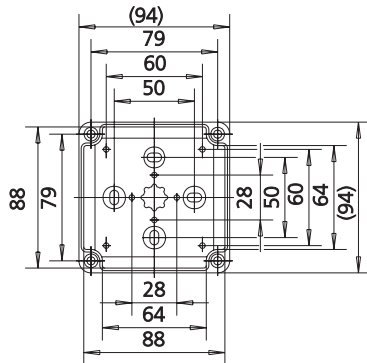
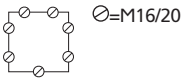
Опис	Висота	Артикул
Корпус: <b>полістирол</b> , сірий, згідно RAL 7035 Кришка: <b>полікарбонат</b> , прозорий		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PS 97-6-tm	57 мм	106 002 01
TK PS 97-8-tm	81 мм	106 502 01
<i>3 гладкими стінками</i>		
TK PS 97-6-to	57 мм	111 002 01
TK PS 97-8-to	81 мм	111 502 01

Опис	Висота	Артикул
Корпус та кришка: <b>полікарбонат</b> , сірий, згідно RAL 7035		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PC 97-6-m	57 мм	127 402 01
TK PC 97-8-m	81 мм	127 902 01

Опис	Висота	Артикул
Корпус: <b>полікарбонат</b> , сірий, згідно RAL 7035 Кришка: <b>полікарбонат</b> , прозорий		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PC 97-6-tm	57 мм	137 002 01
TK PC 97-8-tm	81 мм	137 502 01

Приладдя та аксесуари:	Висота	Артикул
TK MPI-97 монтажна пластина пластик	74x45x2,5 мм	195 002 01
TK MPS-97 монтажна пластина сталь	74x45x2,0 мм	197 002 01
TS15-49,5 DIN-рейка 15 мм, сталь	49,5 мм	197 049 01
TS15-80 DIN-рейка 15 мм, сталь	80 мм	197 080 01

**TK 99**  
94 x 94 мм

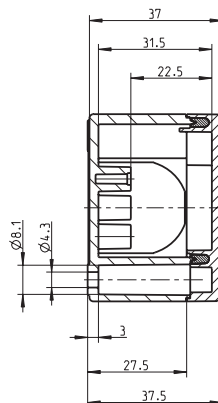
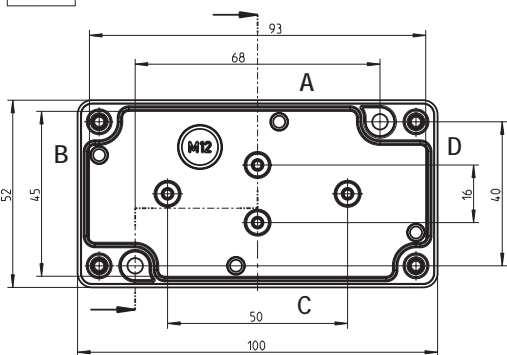
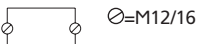


Опис	Висота	Артикул
<b>Корпус та кришка: полістирол, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PS 99-6-m	57 мм	105 403 01
TK PS 99-8-m	81 мм	105 903 01
<i>3 гладкими стінками</i>		
TK PS 99-6-o	57 мм	110 403 01
TK PS 99-8-o	81 мм	110 903 01
<b>Корпус: полістирол, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<b>Кришка: полікарбонат, прозорий</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PS 99-6-tm	57 мм	106 003 01
TK PS 99-8-tm	81 мм	106 503 01
<i>3 гладкими стінками</i>		
TK PS 99-6-to	57 мм	111 003 01
TK PS 99-8-to	81 мм	111 503 01

Опис	Висота	Артикул
<b>Корпус та кришка: полікарбонат, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PC 99-6-m	57 мм	127 403 01
TK PC 99-8-m	81 мм	127 903 01
<b>Корпус: полікарбонат, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<b>Кришка: полікарбонат, прозорий</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PC 99-6-tm	57 мм	137 003 01
TK PC 99-8-tm	81 мм	137 503 01

<b>Приладдя та аксесуари:</b>		
TK MPI-99 Монтажна пластина пластик		195 003 01
TK MPS-99 Монтажна пластина сталь		197 003 01
TS15-80 DIN-рейка 15 мм, сталь	80 мм	197 080 01

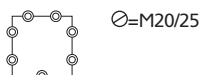
**TK 1005**  
100 x 52 мм



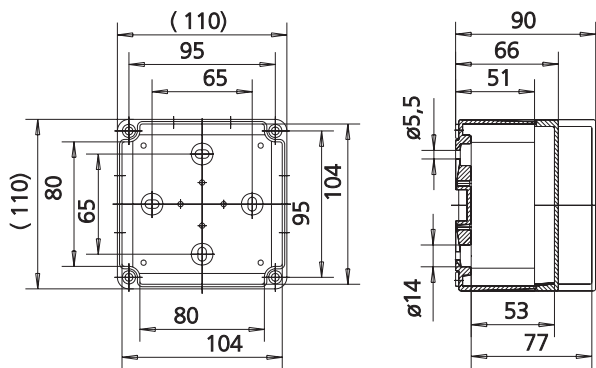
Опис	Висота	Артикул
<b>Корпус: полікарбонат, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<b>Кришка: полікарбонат, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PC 1005-4-m	37 мм	127 480 01
<i>3 гладкими стінками</i>		
TK PC 1005-4-o	37 мм	120 480 01
<b>Корпус: полікарбонат, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<b>Кришка: полікарбонат, прозорий</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PC 1005-4-tm	37 мм	137 480 01
<i>3 гладкими стінками</i>		
TK PC 1005-4-to	37 мм	130 480 01



**TK 1111**  
110 x 110 мм



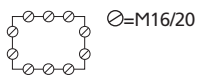
Опис	Висота	Артикул
<b>Корпус та кришка: полістирол, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PS 1111-7-m	66 мм	105 404 01
TK PS 1111-9-m	90 мм	105 904 01
<i>3 гладкими стінками</i>		
TK PS 1111-7-о	66 мм	110 404 01
TK PS 1111-9-о	90 мм	110 904 01
<b>Корпус: полістирол, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<b>Кришка: полікарбонат, прозорий</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PS 1111-7-tm	66 мм	106 004 01
TK PS 1111-9-tm	90 мм	106 504 01
<i>3 гладкими стінками</i>		
TK PS 1111-7-to	66 мм	111 004 01
TK PS 1111-9-to	90 мм	111 504 01



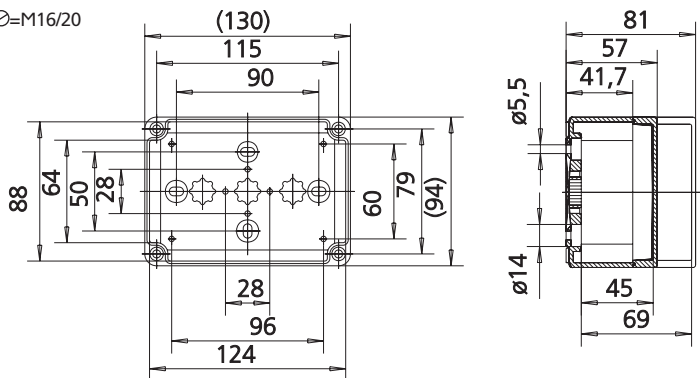
Опис	Висота	Артикул
<b>Корпус та кришка: полікарбонат, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PC 1111-7-m	66 мм	127 404 01
TK PC 1111-9-m	90 мм	127 904 01
<b>Корпус: полікарбонат, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<b>Кришка: полікарбонат, прозорий</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PC 1111-7-tm	66 мм	137 004 01
TK PC 1111-9-tm	90 мм	137 504 01

Приладдя та аксесуари:		
TK MPI-1111 Монтажна пластина пластик	90x90x2,5 мм	195 004 01
TK MPS-1111 Монтажна пластина сталь	110x74x2,0 мм	197 004 01
NS35-81 DIN-рейка 35 мм, сталь	81 мм	198 081 01
TS15-80 DIN-рейка 15 мм, сталь	80 мм	197 080 01

**TK 1309**  
130 x 94 мм



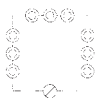
Опис	Висота	Артикул
<b>Корпус та кришка: полістирол, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PS 1309-6-m	57 мм	105 409 01
TK PS 1309-8-m	81 мм	105 909 01
<i>3 гладкими стінками</i>		
TK PS 1309-6-о	57 мм	110 409 01
TK PS 1309-8-о	81 мм	110 909 01
<b>Корпус: полістирол, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<b>Кришка: полікарбонат, прозорий</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PS 1309-6-tm	57 мм	106 009 01
TK PS 1309-8-tm	81 мм	106 509 01
<i>3 гладкими стінками</i>		
TK PS 1309-6-to	57 мм	111 009 01
TK PS 1309-8-to	81 мм	111 509 01



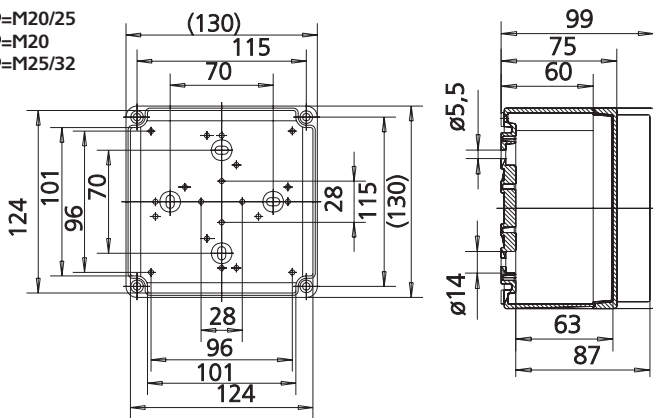
Опис	Висота	Артикул
<b>Корпус та кришка: полікарбонат, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PC 1309-6-m	57 мм	127 409 01
TK PC 1309-8-m	81 мм	127 909 01
<b>Корпус: полікарбонат, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<b>Кришка: полікарбонат, прозорий</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PC 1309-6-tm	57 мм	137 009 01
TK PC 1309-8-tm	81 мм	137 509 01

Приладдя та аксесуари:		
TK MPI-1309 Монтажна пластина пластик	110x74x2,5 мм	195 009 01
TK MPS-1309 Монтажна пластина сталь	110x74x2,0 мм	197 009 01
TS15-80 рейка 15 мм	80 мм	197 080 01
NS35-81 рейка 35 мм	81 мм	198 081 01
NS35-106 рейка 35 мм	106 мм	198 106 01
NS35-92 рейка 15 мм	92 мм	197 092 01
TK TW-n перегородка	для TK 1309-6	196 009 01
TK TW-h перегородка	для TK 1309-8	196 909 01

**TK 1313**  
130 x 130 мм



⌀=M20/25  
⌀=M20  
⌀=M25/32



Опис	Висота	Артикул
<b>Корпус та кришка: полістирол, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PS 1313-7-m	75 мм	105 405 01
TK PS 1313-10-m	99 мм	105 905 01
<i>3 гладкими стінками</i>		
TK PS 1313-7-o	75 мм	110 405 01
TK PS 1313-10-o	99 мм	110 905 01

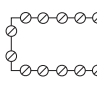
Опис	Висота	Артикул
<b>Корпус: полістирол, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<b>Кришка: полікарбонат, прозорий</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PS 1313-7-tm	66 мм	106 005 01
TK PS 1313-10-tm	99 мм	106 505 01
<i>3 гладкими стінками</i>		
TK PS 1313-7-to	66 мм	111 005 01
TK PS 1313-10-to	99 мм	111 505 01

Опис	Висота	Артикул
<b>Корпус та кришка: полікарбонат, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PC 1313-7-m	75 мм	127 405 01
TK PC 1313-10-m	99 мм	127 905 01

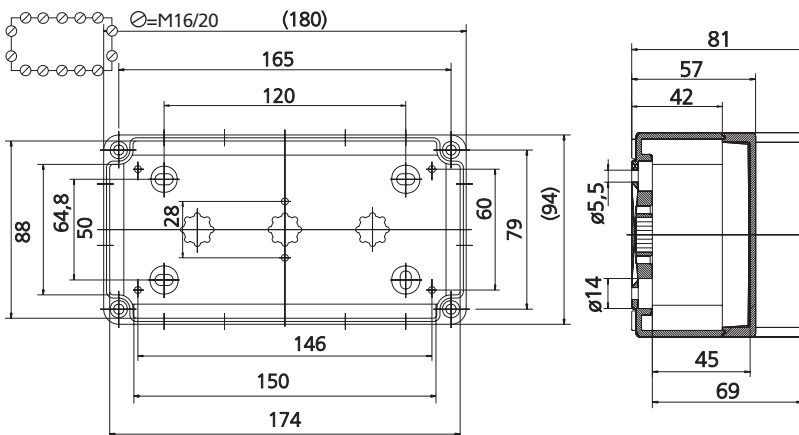
Опис	Висота	Артикул
<b>Корпус: полікарбонат, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<b>Кришка: полікарбонат, прозорий</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PC 1313-7-tm	75 мм	137 005 01
TK PC 1313-10-tm	99 мм	137 505 01

Приладдя та аксесуари:		
TK MPI-1313	110X110x2,5	195 005 01
Монтажна пластина пластик	мм	
TK MPS-1313	110X110x2,0	197 005 01
Монтажна пластина сталь	мм	
NS35-81	81 мм	198 081 01
DIN-рейка 35 мм, сталь		
TS15-80	80 мм	197 080 01
DIN-рейка 15 мм, сталь		

**TK 1809**  
180 x 94 мм



⌀=M16/20



Опис	Висота	Артикул
<b>Корпус та кришка: полістирол, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PS 1809-6-m	57 мм	105 410 01
TK PS 1809-8-m	81 мм	105 910 01
<i>3 гладкими стінками</i>		
TK PS 1809-6-o	57 мм	110 410 01
TK PS 1809-8-o	81 мм	110 910 01

Опис	Висота	Артикул
<b>Корпус: полістирол, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<b>Кришка: полікарбонат, прозорий</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PS 1809-6-tm	57 мм	106 010 01
TK PS 1809-8-tm	81 мм	106 510 01
<i>3 гладкими стінками</i>		
TK PS 1809-6-to	57 мм	111 010 01
TK PS 1809-8-to	81 мм	111 510 01

Опис	Висота	Артикул
<b>Корпус та кришка: полікарбонат, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PC 1809-6-m	57 мм	127 410 01
TK PC 1809-8-m	81 мм	127 910 01

Опис	Висота	Артикул
<b>Корпус: полікарбонат, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<b>Кришка: полікарбонат, прозорий</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PC 1809-6-tm	57 мм	137 010 01
TK PC 1809-8-tm	81 мм	137 510 01

Приладдя та аксесуари:		
TK MPI-1809	160X74x2,5 мм	195 009 01
Монтажна пластина пластик		
TK MPS-1809	160X74x2,0 мм	197 009 01
Монтажна пластина сталь		
TS15-80 рейка 15 мм	80 мм	197 080 01
NS35-81 рейка 35 мм	81 мм	198 081 01
NS35-144 рейка 35 мм	144 мм	198 144 01
NS35-154 рейка 15 мм	154 мм	197 154 01
TK TW-n перегородка	для TK 1809-6	196 009 01
TK TW-h перегородка	для TK 1809-8	196 909 01

**TK 1811 flat (тонкі)**  
180 x 110 мм



Опис	Висота	Артикул
Корпус та кришка: <b>полістирол</b> , сірий, згідно RAL 7035		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PS 1811-6f-m	63 мм	105 414 01
TK PS 1811-8f-m	84 мм	105 914 01
TK PS 1811-13f-m	137 мм	104 414 01
<i>3 гладкими стінками</i>		
TK PS 1811-6f-o	63 мм	110 414 01
TK PS 1811-8f-o	84 мм	110 914 01
TK PS 1811-13f-o	137 мм	109 414 01

Корпус та кришка: **полікарбонат**, сірий, згідно RAL 7035

Опис	Висота	Артикул
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PC 1811-6f-m	63 мм	127 414 01
TK PC 1811-8f-m	84 мм	127 914 01
TK PC 1811-13f-m	137 мм	128 414 01



Опис	Висота	Артикул
Корпус: <b>полістирол</b> , сірий, згідно RAL 7035 Кришка: <b>полікарбонат</b> , прозорий		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PS 1811-6f-tm	57 мм	106 014 01
TK PS 1811-8f-tm	81 мм	106 514 01
TK PS 1811-13f-tm	137 мм	107 014 01
<i>3 гладкими стінками</i>		
TK PS 1811-6f-to	57 мм	111 014 01
TK PS 1811-8f-to	81 мм	111 514 01
TK PS 1811-13f-to	137 мм	112 014 01

Корпус: **полікарбонат**, сірий, згідно RAL 7035  
Кришка: **полікарбонат**, прозорий

Опис	Висота	Артикул
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PC 1811-6f-tm	57 мм	137 014 01
TK PC 1811-8f-tm	81 мм	137 514 01
TK PC 1811-13f-tm	137 мм	138 014 01

**TK 1811**  
180 x 110 мм



Опис	Висота	Артикул
Корпус та кришка: <b>полістирол</b> , сірий, згідно RAL 7035		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PS 1811-9-m	90 мм	105 406 01
TK PS 1811-11-m	111 мм	105 906 01
TK PS 1811-16-m	165 мм	104 406 01
<i>3 гладкими стінками</i>		
TK PS 1811-9-o	90 мм	110 406 01
TK PS 1811-11-o	111 мм	110 906 01
TK PS 1811-16-o	165 мм	109 406 01

Корпус та кришка: **полікарбонат**, сірий, згідно RAL 7035

Опис	Висота	Артикул
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PC 1811-9-m	90 мм	127 406 01
TK PC 1811-11-m	111 мм	127 906 01
TK PC 1811-16-m	165 мм	128 406 01

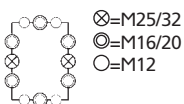


Опис	Висота	Артикул
Корпус: <b>полістирол</b> , сірий, згідно RAL 7035 Кришка: <b>полікарбонат</b> , прозорий		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PS 1811-9-tm	90 мм	106 006 01
TK PS 1811-11-tm	111 мм	106 506 01
TK PS 1811-16-tm	165 мм	107 006 01
<i>3 гладкими стінками</i>		
TK PS 1811-9-to	90 мм	111 006 01
TK PS 1811-11-to	111 мм	111 506 01
TK PS 1811-16-to	165 мм	112 006 01

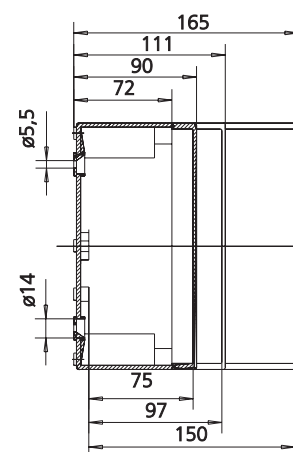
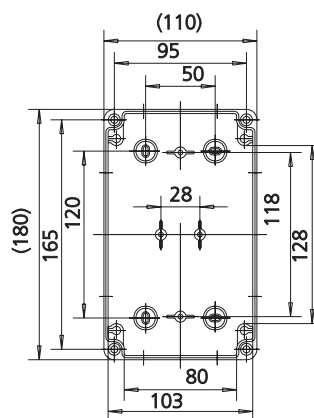
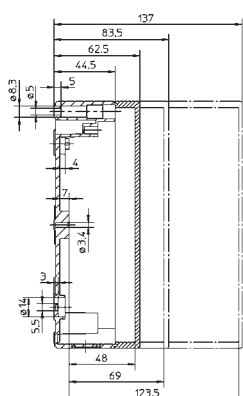
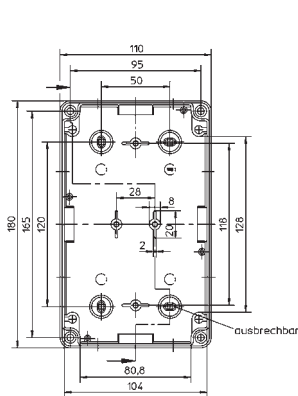
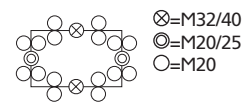
Корпус: **полікарбонат**, сірий, згідно RAL 7035  
Кришка: **полікарбонат**, прозорий

Опис	Висота	Артикул
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PC 1811-9-tm	90 мм	137 006 01
TK PC 1811-11-tm	111 мм	137 506 01
TK PC 1811-16-tm	165 мм	138 006 01

**TK 1811 flat (тонкі)**



**TK 1811**



Приладдя та аксесуари:

TK MPI-1811	150X90x2,5 мм	195 006 01
Монтажна пластина	пластик	
TK MPS-1811	150X90x2,0 мм	197 006 01
Монтажна пластина	сталь	

Приладдя та аксесуари:

TS15-80 рейка 15 мм	80 мм	197 080 01
NS35-81 рейка 35 мм	81 мм	198 081 01
NS35-144 рейка 35 мм	144 мм	198 144 01
NS35-92 рейка 15 мм	92 мм	197 092 01
NS35-154 рейка 15 мм	154 мм	197 154 01

**TK 1813 flat (тонкі)**  
180 x 130 мм



Опис	Висота	Артикул
<b>Корпус та кришка: полістирол, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PS 1813-6f-m	63 мм	105 415 01
TK PS 1813-8f-m	84 мм	105 915 01
TK PS 1813-13f-m	137 мм	104 415 01
<i>3 гладкими стінками</i>		
TK PS 1813-6f-o	63 мм	110 415 01
TK PS 1813-8f-o	84 мм	110 915 01
TK PS 1813-13f-o	137 мм	109 415 01
<b>Корпус: полістирол, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<b>Кришка: полікарбонат, прозорий</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PS 1813-6f-tm	63 мм	106 015 01
TK PS 1813-8f-tm	84 мм	106 515 01
TK PS 1813-13f-tm	137 мм	107 015 01
<i>3 гладкими стінками</i>		
TK PS 1813-6f-to	63 мм	111 015 01
TK PS 1813-8f-to	84 мм	111 515 01
TK PS 1813-13f-to	137 мм	112 015 01

Опис	Висота	Артикул
<b>Корпус та кришка: полікарбонат, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PC 1813-6f-m	63 мм	127 415 01
TK PC 1813-8f-m	84 мм	127 915 01
TK PC 1813-13f-m	137 мм	128 415 01
<b>Корпус: полікарбонат, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<b>Кришка: полікарбонат, прозорий</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PC 1813-6f-tm	63 мм	137 015 01
TK PC 1813-8f-tm	84 мм	137 515 01
TK PC 1813-13f-tm	137 мм	138 015 01

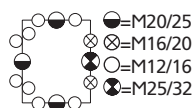
**TK 1813**  
180 x 130 мм



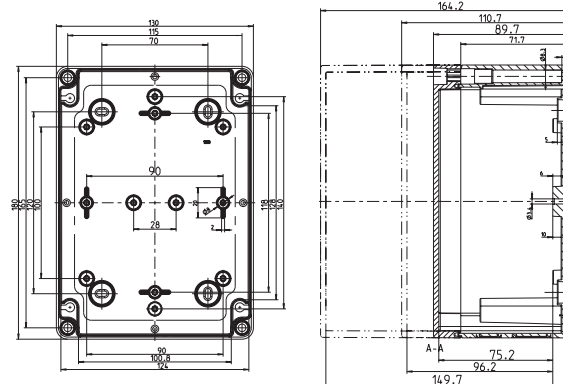
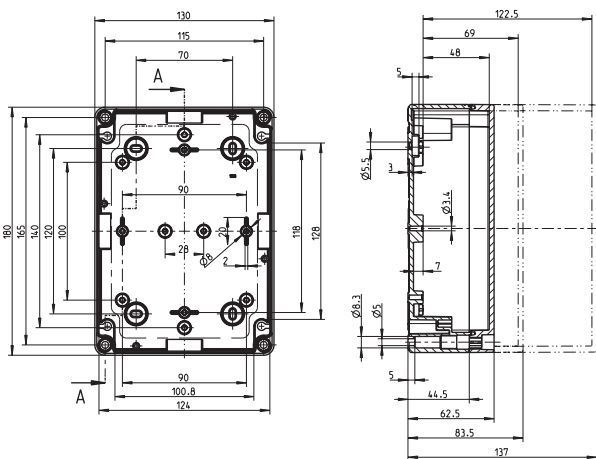
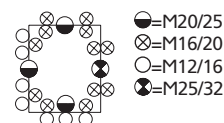
Опис	Висота	Артикул
<b>Корпус та кришка: полістирол, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PS 1813-9-m	90 мм	105 416 01
TK PS 1813-11-m	111 мм	105 916 01
TK PS 1813-16-m	165 мм	104 416 01
<i>3 гладкими стінками</i>		
TK PS 1813-9-o	90 мм	110 416 01
TK PS 1813-11-o	111 мм	110 916 01
TK PS 1813-16-o	165 мм	109 416 01
<b>Корпус: полістирол, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<b>Кришка: полікарбонат, прозорий</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PS 1813-9-tm	90 мм	106 016 01
TK PS 1813-11-tm	111 мм	106 516 01
TK PS 1813-16-tm	165 мм	107 016 01
<i>3 гладкими стінками</i>		
TK PS 1813-9-to	90 мм	111 016 01
TK PS 1813-11-to	111 мм	111 516 01
TK PS 1813-16-to	165 мм	112 016 01

Опис	Висота	Артикул
<b>Корпус та кришка: полікарбонат, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PC 1813-9-m	90 мм	127 416 01
TK PC 1813-11-m	111 мм	127 916 01
TK PC 1813-16-m	165 мм	128 416 01
<b>Корпус: полікарбонат, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<b>Кришка: полікарбонат, прозорий</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PC 1813-9-tm	90 мм	137 016 01
TK PC 1813-11-tm	111 мм	137 516 01
TK PC 1813-16-tm	165 мм	138 016 01

**TK 1813 flat (тонкі)**



**TK 1813**



**Приладдя та аксесуари:**

<b>TK MPI-1813</b>	100X146x2,5	195 011 01
Монтажна пластина	мм, пластик	
<b>TK MPS-1813</b>	100X146x2,5	197 011 01
Монтажна пластина	мм, сталь	

**Приладдя та аксесуари:**

<b>NS35-144</b> рейка 35 мм	144 мм	198 144 01
<b>NS35-154</b> рейка 15 мм	154 мм	197 154 01

**TK 1818 flat (тонкі)**  
182 x 180 мм



Опис	Висота	Артикул
Корпус та кришка: <b>полістирол</b> , сірий, згідно RAL 7035		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PS 1818-6f-m	64 мм	105 413 01
TK PS 1818-8f-m	84 мм	105 913 01
TK PS 1818-13f-m	137 мм	104 413 01
<i>3 гладкими стінками</i>		
TK PS 1818-6f-o	64 мм	110 413 01
TK PS 1818-8f-o	84 мм	110 913 01
TK PS 1818-13f-o	137 мм	109 413 01

Опис	Висота	Артикул
Корпус та кришка: <b>полікарбонат</b> , сірий, згідно RAL 7035		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PC 1818-6f-m	64 мм	127 413 01
TK PC 1818-8f-m	84 мм	127 913 01
TK PC 1818-13f-m	137 мм	128 413 01



Опис	Висота	Артикул
Корпус: <b>полістирол</b> , сірий, згідно RAL 7035 Кришка: <b>полікарбонат</b> , прозорий		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PS 1818-6f-tm	64 мм	106 013 01
TK PS 1818-8f-tm	84 мм	106 513 01
TK PS 1818-13f-tm	137 мм	107 013 01
<i>3 гладкими стінками</i>		
TK PS 1818-6f-to	64 мм	111 013 01
TK PS 1818-8f-to	84 мм	111 513 01
TK PS 1818-13f-to	137 мм	112 013 01

Опис	Висота	Артикул
Корпус: <b>полікарбонат</b> , сірий, згідно RAL 7035 Кришка: <b>полікарбонат</b> , прозорий		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PC 1818-6f-tm	64 мм	137 013 01
TK PC 1818-8f-tm	84 мм	137 513 01
TK PC 1818-13f-tm	137 мм	138 013 01

**TK 1818**  
182 x 180 мм



Опис	Висота	Артикул
Корпус та кришка: <b>полістирол</b> , сірий, згідно RAL 7035		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PS 1818-9-m	90 мм	105 407 01
TK PS 1818-11-m	111 мм	105 907 01
TK PS 1818-16-m	165 мм	104 407 01
<i>3 гладкими стінками</i>		
TK PS 1818-9-o	90 мм	110 407 01
TK PS 1818-11-o	111 мм	110 907 01
TK PS 1818-16-o	165 мм	109 407 01

Опис	Висота	Артикул
Корпус та кришка: <b>полікарбонат</b> , сірий, згідно RAL 7035		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PC 1818-9-m	90 мм	127 407 01
TK PC 1818-11-m	111 мм	127 907 01
TK PC 1818-16-m	165 мм	128 407 01

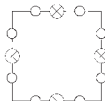


Опис	Висота	Артикул
Корпус: <b>полістирол</b> , сірий, згідно RAL 7035 Кришка: <b>полікарбонат</b> , прозорий		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PS 1818-9-tm	90 мм	106 007 01
TK PS 1818-11-tm	111 мм	106 507 01
TK PS 1818-16-tm	165 мм	107 007 01
<i>3 гладкими стінками</i>		
TK PS 1818-9-to	90 мм	111 007 01
TK PS 1818-11-to	111 мм	111 507 01
TK PS 1818-16-to	165 мм	112 007 01

Опис	Висота	Артикул
Корпус: <b>полікарбонат</b> , сірий, згідно RAL 7035 Кришка: <b>полікарбонат</b> , прозорий		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PC 1818-9-tm	90 мм	137 007 01
TK PC 1818-11-tm	111 мм	137 507 01
TK PC 1818-16-tm	165 мм	138 007 01

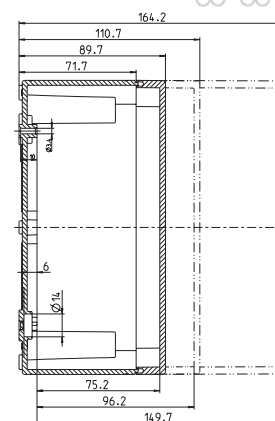
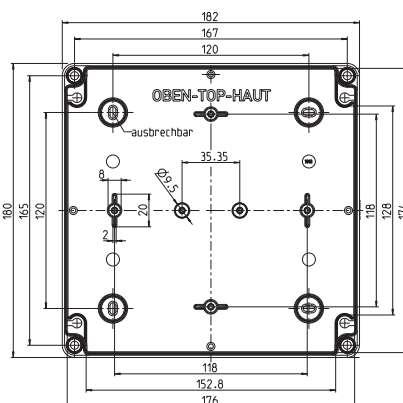
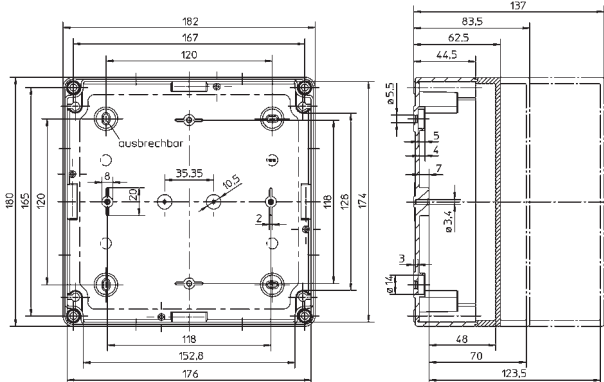
**TK 1818 flat (тонкі)**

⊗=M25/32  
○=M16/20



**TK 1818**

⊗=M25/32  
⊙=M32/40  
○=M20



Приладдя та аксесуари:

TK MPI-1818	150X150x2,5	195 007 01
Монтажна пластина	мм, пластик	
TK MPS-1818	150X150x2,0	197 007 01
Монтажна пластина	мм, сталь	

Приладдя та аксесуари:

NS35-144 рейка 35 мм	144 мм	198 144 01
NS35-154 рейка 15 мм	154 мм	197 154 01

**TK 2518 flat (тонкі)**  
254 x 180 мм



Опис	Висота	Артикул
<b>Корпус та кришка: полістирол, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PS 2518-6f-m	63 мм	105 411 01
TK PS 2518-8f-m	84 мм	105 911 01
TK PS 2518-13f-m	137 мм	104 411 01
<i>3 гладкими стінками</i>		
TK PS 2518-6f-o	63 мм	110 411 01
TK PS 2518-8f-o	84 мм	110 911 01
TK PS 2518-13f-o	137 мм	109 411 01
<b>Корпус: полістирол, сірий, згідно RAL 7035</b> <b>Кришка: полікарбонат, прозорий</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PS 2518-6f-tm	63 мм	106 011 01
TK PS 2518-8f-tm	84 мм	106 511 01
TK PS 2518-13f-tm	137 мм	107 011 01
<i>3 гладкими стінками</i>		
TK PS 2518-6f-to	63 мм	111 011 01
TK PS 2518-8f-to	84 мм	111 511 01
TK PS 2518-13f-to	137 мм	112 011 01

Опис	Висота	Артикул
<b>Корпус та кришка: полікарбонат, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PC 2518-6f-m	63 мм	127 411 01
TK PC 2518-8f-m	84 мм	127 911 01
TK PC 2518-13f-m	137 мм	128 411 01
<b>Корпус: полікарбонат, сірий, згідно RAL 7035</b> <b>Кришка: полікарбонат, прозорий</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PC 2518-6f-tm	63 мм	137 011 01
TK PC 2518-8f-tm	84 мм	137 511 01
TK PC 2518-13f-tm	137 мм	138 011 01

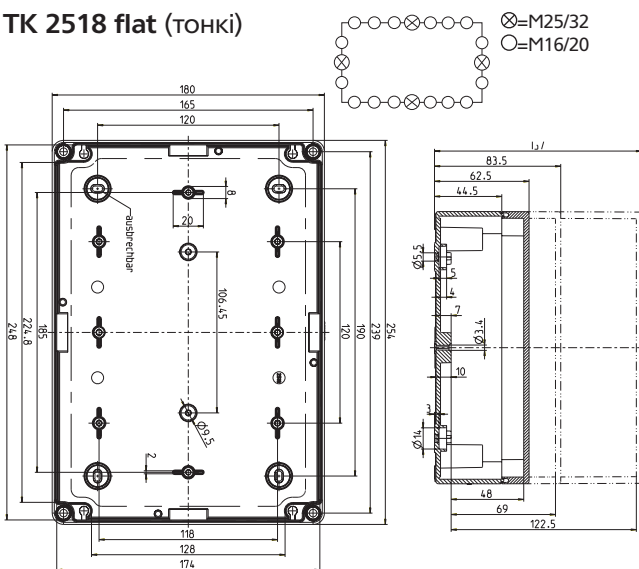
**TK 2518**  
254 x 180 мм



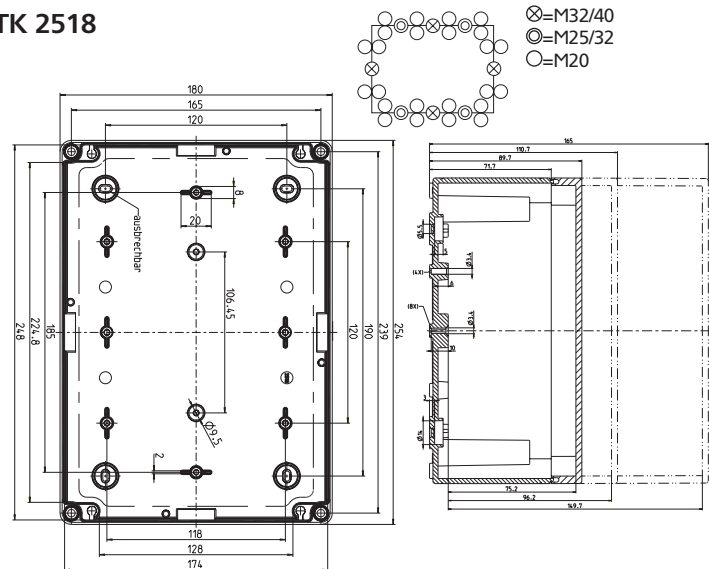
Опис	Висота	Артикул
<b>Корпус та кришка: полістирол, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PS 2518-9-m	90 мм	105 408 01
TK PS 2518-11-m	111 мм	105 908 01
TK PS 2518-16-m	165 мм	104 408 01
<i>3 гладкими стінками</i>		
TK PS 2518-9-o	90 мм	110 408 01
TK PS 2518-11-o	111 мм	110 908 01
TK PS 2518-16-o	165 мм	109 408 01
<b>Корпус: полістирол, сірий, згідно RAL 7035</b> <b>Кришка: полікарбонат, прозорий</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PS 2518-9-tm	90 мм	106 008 01
TK PS 2518-11-tm	111 мм	106 508 01
TK PS 2518-16-tm	165 мм	107 008 01
<i>3 гладкими стінками</i>		
TK PS 2518-9-to	90 мм	111 008 01
TK PS 2518-11-to	111 мм	111 508 01
TK PS 2518-16-to	165 мм	112 008 01

Опис	Висота	Артикул
<b>Корпус та кришка: полікарбонат, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PC 2518-9-m	90 мм	127 408 01
TK PC 2518-11-m	111 мм	127 908 01
TK PC 2518-16-m	165 мм	128 408 01
<b>Корпус: полікарбонат, сірий, згідно RAL 7035</b> <b>Кришка: полікарбонат, прозорий</b>		
<i>3 метричними вводами</i>		
TK PC 2518-9-tm	90 мм	137 008 01
TK PC 2518-11-tm	111 мм	137 508 01
TK PC 2518-16-tm	165 мм	138 008 01

**TK 2518 flat (тонкі)**



**TK 2518**



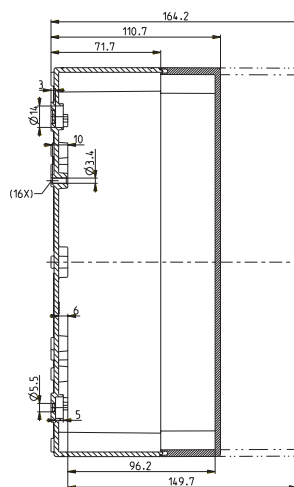
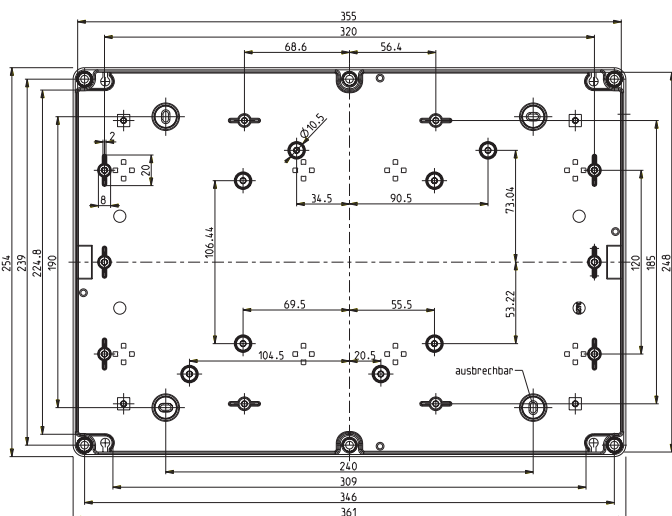
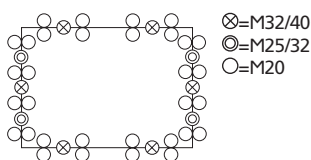
**Приладдя та аксесуари:**

TK MPI-2518	220X150x2,5	195 008 01
Монтажна пластина	мм, пластик	
TK MPS-2518	220X150x2,0	197 008 01
Монтажна пластина	мм, сталь	

**Приладдя та аксесуари:**

NS35-144 рейка 35 мм	144 мм	198 144 01
NS35-216 рейка 35 мм	216 мм	198 216 01
NS35-154 рейка 15 мм	154 мм	197 154 01

**TK 3625**  
360 x 254 мм



**Приладдя та аксесуари:**

<b>TK MPI-3625</b>	331x220x2,5	195 012 01
Монтажна пластина	мм, пластик	
<b>TK MPS-3625</b>	331x220x2,0	197 012 01
Монтажна пластина	мм, сталь	
<b>NS35-216</b> рейка 35 мм	216 мм	198 216 01
<b>NS35-336</b> рейка 35 мм	336 мм	198 336 01

Більше технічної інформації, приладдя та аксесуарів - в каталозі **Spelsberg Catalogue**, за запитом або на нашому сайті: [www.kvk-electro.com.ua/Spelsberg](http://www.kvk-electro.com.ua/Spelsberg)

Опис	Висота	Артикул
Корпус та кришка: <b>полістирол</b> , сірий, згідно RAL 7035		
<i>3 метричними вводами</i>		
<b>TK PS 3625-11-m</b>	111 мм	105 412 01
<b>TK PS 3625-16-m</b>	165 мм	105 912 01
<i>3 гладкими стінками</i>		
<b>TK PS 3625-11-o</b>	111 мм	110 412 01
<b>TK PS 3625-16-o</b>	165 мм	110 912 01

Опис	Висота	Артикул
Корпус: <b>полістирол</b> , сірий, згідно RAL 7035 Кришка: <b>полікарбонат</b> , прозорий		
<i>3 метричними вводами</i>		
<b>TK PS 3625-11-tm</b>	111 мм	106 012 01
<b>TK PS 3625-16-tm</b>	165 мм	106 512 01
<i>3 гладкими стінками</i>		
<b>TK PS 3625-11-to</b>	111 мм	111 012 01
<b>TK PS 3625-16-to</b>	165 мм	111 512 01

Опис	Висота	Артикул
Корпус та кришка: <b>полікарбонат</b> , сірий, згідно RAL 7035		
<i>3 метричними вводами</i>		
<b>TK PC 3625-11-m</b>	111 мм	127 412 01
<b>TK PC 3625-16-m</b>	165 мм	127 912 01

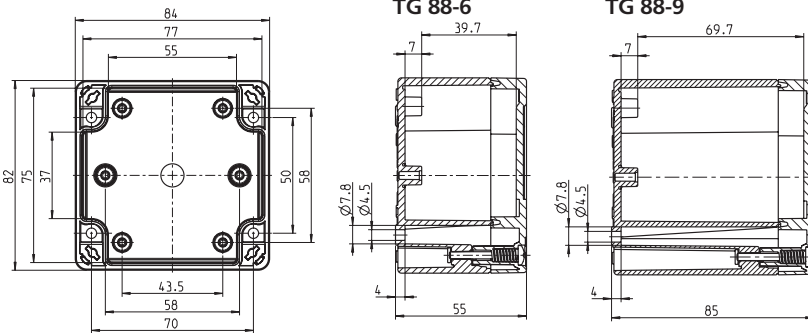
Опис	Висота	Артикул
Корпус: <b>полікарбонат</b> , сірий, згідно RAL 7035 Кришка: <b>полікарбонат</b> , прозорий		
<i>3 метричними вводами</i>		
<b>TK PC 3625-11-tm</b>	111 мм	137 012 01
<b>TK PC 3625-16-tm</b>	165 мм	137 512 01

**TG 88**  
84 x 82 мм



Опис	Висота	Артикул
Корпус та кришка: <b>ABS</b> , сірий, згідно RAL 7035		
<i>3 гладкими стінками</i>		
<b>TG ABS 88-6-o</b>	55 мм	100 403 01
<b>TG ABS 88-9-o</b>	85 мм	100 903 01
Корпус: <b>ABS</b> , сірий, згідно RAL 7035		
Кришка: <b>полікарбонат</b> , прозорий		
<i>3 гладкими стінками</i>		
<b>TG ABS 88-6-to</b>	55 мм	101 003 01
<b>TG ABS 88-9-to</b>	85 мм	101 503 01

Опис	Висота	Артикул
Корпус та кришка: <b>полікарбонат</b> , сірий, згідно RAL 7035		
<i>3 гладкими стінками</i>		
<b>TG PC 88-6-o</b>	55 мм	200 403 01
<b>TG PC 88-9-o</b>	85 мм	200 903 01
Корпус: <b>полікарбонат</b> , сірий, згідно RAL 7035		
Кришка: <b>полікарбонат</b> , прозорий		
<i>3 гладкими стінками</i>		
<b>TG PC 88-6-to</b>	55 мм	201 003 01
<b>TG PC 88-9-to</b>	85 мм	201 503 01



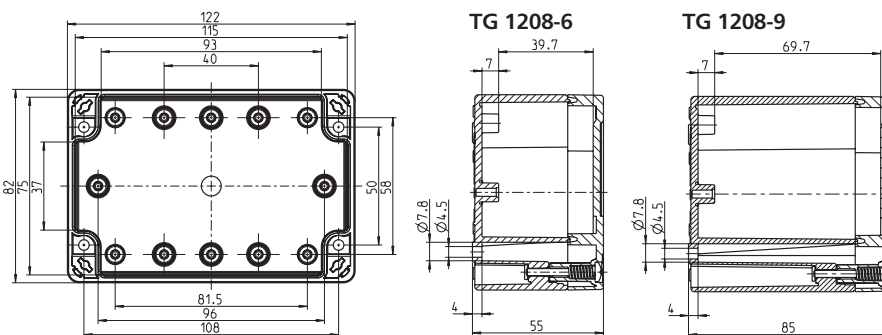
Приладдя та аксесуари:		
<b>TG MPI-88</b>	73x53x2,5 мм	186 003 01
Монт.пластина	пластик	
<b>TG MPS-88</b>	73x53x2,5 мм	187 003 01
Монт.пластина	сталь	
<b>NS15-66</b> рейка	66 мм	197 069 01
15 мм		
<b>NS35-66</b> рейка	66 мм	198 068 01
35 мм		

**TG 1208**  
122 x 82 мм



Опис	Висота	Артикул
Корпус та кришка: <b>ABS</b> , сірий, згідно RAL 7035		
<i>3 гладкими стінками</i>		
<b>TG ABS 1208-6-o</b>	55 мм	100 404 01
<b>TG ABS 1208-9-o</b>	85 мм	100 904 01
Корпус: <b>ABS</b> , сірий, згідно RAL 7035		
Кришка: <b>полікарбонат</b> , прозорий		
<i>3 гладкими стінками</i>		
<b>TG ABS 1208-6-to</b>	55 мм	101 004 01
<b>TG ABS 1208-9-to</b>	85 мм	101 504 01

Опис	Висота	Артикул
Корпус та кришка: <b>полікарбонат</b> , сірий, згідно RAL 7035		
<i>3 гладкими стінками</i>		
<b>TG PC 1208-6-o</b>	55 мм	200 404 01
<b>TG PC 1208-9-o</b>	85 мм	200 904 01
Корпус: <b>полікарбонат</b> , сірий, згідно RAL 7035		
Кришка: <b>полікарбонат</b> , прозорий		
<i>3 гладкими стінками</i>		
<b>TG PC 1208-6-to</b>	55 мм	201 004 01
<b>TG PC 1208-9-to</b>	85 мм	201 504 01



Приладдя та аксесуари:		
<b>TG MPI-1208</b>	91x73x2,5 мм	186 004 01
Монт.пластина	пластик	
<b>TG MPS-1208</b>	91x73x2,0 мм	187 004 01
Монт.пластина	сталь	
<b>NS15-104</b> рейка	104 мм	197 107 01
15 мм		
<b>NS35-104</b> рейка	104 мм	198 107 01
35 мм		

Матеріал: ABS



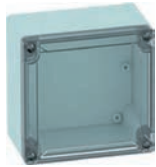
Матеріал: полікарбонат, армований скловолокном



Пластикові корпуси | TG ABS / TG PC



**TG 1212**  
124 x 122 мм

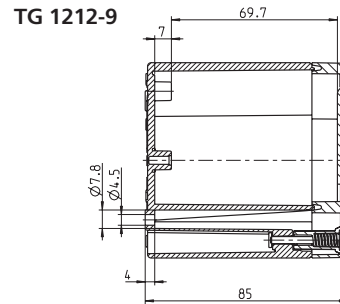
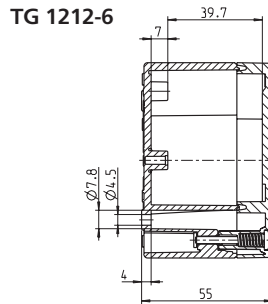
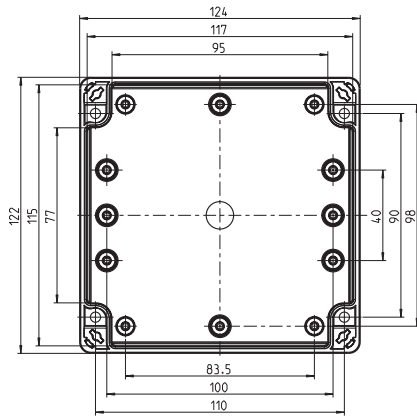


Опис	Висота	Артикул
Корпус та кришка: <b>ABS</b> , сірий, згідно RAL 7035		
<i>3 гладкими стінками</i>		
<b>TG ABS 1212-6-o</b>	55 мм	100 405 01
<b>TG ABS 1212-9-o</b>	85 мм	100 905 01

Опис	Висота	Артикул
Корпус та кришка: <b>полікарбонат</b> , сірий, згідно RAL 7035		
<i>3 гладкими стінками</i>		
<b>TG PC 1212-6-o</b>	55 мм	200 405 01
<b>TG PC 1212-9-o</b>	85 мм	200 905 01

Опис	Висота	Артикул
Корпус: <b>ABS</b> , сірий, згідно RAL 7035 Кришка: <b>полікарбонат</b> , прозорий		
<i>3 гладкими стінками</i>		
<b>TG ABS 1212-6-to</b>	55 мм	101 005 01
<b>TG ABS 1212-9-to</b>	85 мм	101 505 01

Опис	Висота	Артикул
Корпус: <b>полікарбонат</b> , сірий, згідно RAL 7035 Кришка: <b>полікарбонат</b> , прозорий		
<i>3 гладкими стінками</i>		
<b>TG PC 1212-6-to</b>	55 мм	201 005 01
<b>TG PC 1212-9-to</b>	85 мм	201 505 01



Приладдя та аксесуари:		
<b>TG MPI-1212</b>	113x93x2,5	186 005 01
Монт.пластина	мм пластик	
<b>TG MPS-1212</b>	113x93x2,0	187 005 01
Монт.пластина	мм сталь	

Приладдя та аксесуари:		
<b>NS15-108</b> рейка	108 мм	197 110 01
15 мм		
<b>NS35-108</b> рейка	108 мм	198 110 01
35 мм		

**TG 1608**  
162 x 82 мм

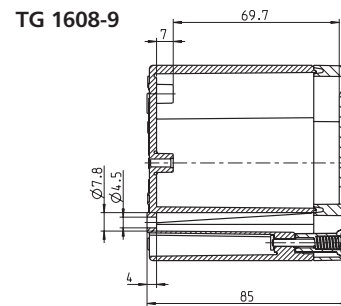
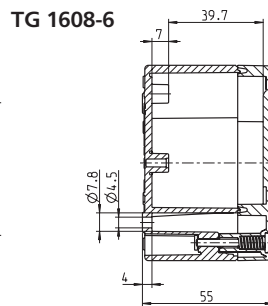
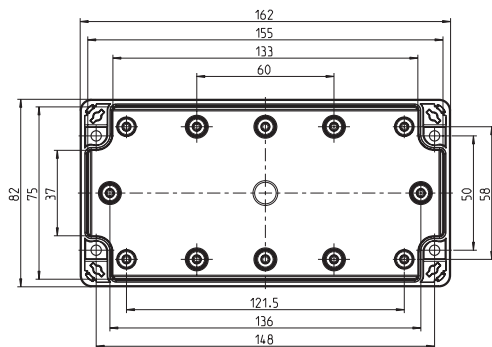


Опис	Висота	Артикул
Корпус та кришка: <b>ABS</b> , сірий, згідно RAL 7035		
<i>3 гладкими стінками</i>		
<b>TG ABS 1608-6-o</b>	55 мм	100 406 01
<b>TG ABS 1608-9-o</b>	85 мм	100 906 01

Опис	Висота	Артикул
Корпус та кришка: <b>полікарбонат</b> , сірий, згідно RAL 7035		
<i>3 гладкими стінками</i>		
<b>TG PC 1608-6-o</b>	55 мм	200 406 01
<b>TG PC 1608-9-o</b>	85 мм	200 906 01

Опис	Висота	Артикул
Корпус: <b>ABS</b> , сірий, згідно RAL 7035 Кришка: <b>полікарбонат</b> , прозорий		
<i>3 гладкими стінками</i>		
<b>TG ABS 1608-6-to</b>	55 мм	101 006 01
<b>TG ABS 1608-9-to</b>	85 мм	101 506 01

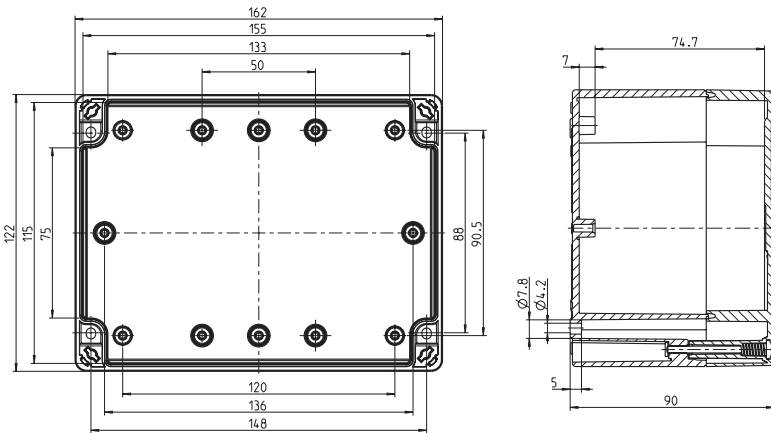
Опис	Висота	Артикул
Корпус: <b>полікарбонат</b> , сірий, згідно RAL 7035 Кришка: <b>полікарбонат</b> , прозорий		
<i>3 гладкими стінками</i>		
<b>TG PC 1608-6-to</b>	55 мм	201 006 01
<b>TG PC 1608-9-to</b>	85 мм	201 506 01



Приладдя та аксесуари:		
<b>TG MPI-1608</b>	131x73x2,5	186 006 01
Монт.пластина	мм пластик	
<b>TG MPS-1608</b>	131x73x2,0	187 006 01
Монт.пластина	мм сталь	

Приладдя та аксесуари:		
<b>NS15-144/2</b> рейка	144 мм	197 146 01
15 мм		
<b>NS35-144/2</b> рейка	144 мм	198 146 01
35 мм		

**TG 1612**  
162 x 122 мм



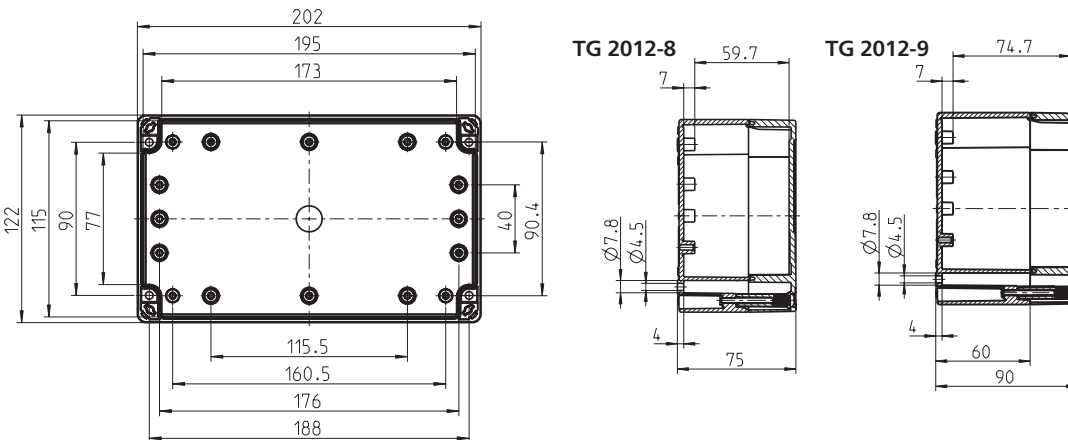
Опис	Висота	Артикул
Корпус та кришка: <b>ABS</b> , сірий, згідно RAL 7035		
3 гладкими стінками		
<b>TG ABS 1612-9-o</b>	90 мм	100 407 01
Корпус: <b>ABS</b> , сірий, згідно RAL 7035		
Кришка: <b>полікарбонат</b> , прозорий		
3 гладкими стінками		
<b>TG ABS 1612-9-to</b>	90 мм	101 007 01

Опис	Висота	Артикул
Корпус та кришка: <b>полікарбонат</b> , сірий, згідно RAL 7035		
3 гладкими стінками		
<b>TG PC 1612-9-o</b>	90 мм	200 407 01
Корпус: <b>полікарбонат</b> , сірий, згідно RAL 7035		
Кришка: <b>полікарбонат</b> , прозорий		
3 гладкими стінками		
<b>TG PC 1612-9-to</b>	90 мм	201 007 01

Приладдя та аксесуари:

<b>TG MPI-1612</b>	131x113x2,5 мм,	186 007 01
Монт.пластина	пластик	
<b>TG MPS-1612</b>	131x113x2,0 мм,	187 007 01
Монт.пластина	сталь	
<b>NS15-144/2</b> рейка 15 мм	144 мм	197 146 01
<b>NS35-144/2</b> рейка 35 мм	144 мм	198 146 01

**TG 2012**  
202 x 122 мм



Опис	Висота	Артикул
Корпус та кришка: <b>ABS</b> , сірий, згідно RAL 7035		
3 гладкими стінками		
<b>TG ABS 1612-8-o</b>	75 мм	100 408 01
<b>TG ABS 1612-9-o</b>	90 мм	100 908 01
Корпус: <b>ABS</b> , сірий, згідно RAL 7035		
Кришка: <b>полікарбонат</b> , прозорий		
3 гладкими стінками		
<b>TG ABS 1612-8-to</b>	75 мм	101 008 01
<b>TG ABS 1612-9-to</b>	90 мм	101 508 01

Опис	Висота	Артикул
Корпус та кришка: <b>полікарбонат</b> , сірий, згідно RAL 7035		
3 гладкими стінками		
<b>TG PC 1612-8-o</b>	75 мм	200 408 01
<b>TG PC 1612-9-o</b>	90 мм	200 908 01
Корпус: <b>полікарбонат</b> , сірий, згідно RAL 7035		
Кришка: <b>полікарбонат</b> , прозорий		
3 гладкими стінками		
<b>TG PC 1612-8-to</b>	75 мм	201 008 01
<b>TG PC 1612-9-to</b>	90 мм	201 508 01

Приладдя та аксесуари:

<b>TG MPI-2012</b>	171x113x2,5 мм,	186 008 01
Монт.пластина	пластик	
<b>TG MPS-2012</b>	171x113x2,0 мм,	187 008 01
Монт.пластина	сталь	

Приладдя та аксесуари:

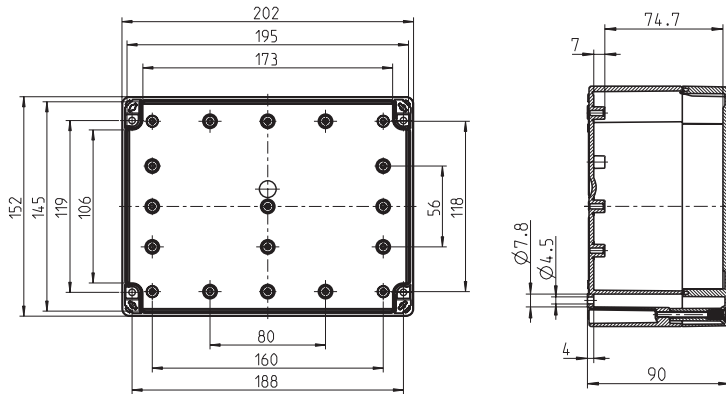
<b>NS15-184</b> рейка 15 мм	184 мм	197 186 01
<b>NS35-184</b> рейка 35 мм	184 мм	198 186 01

**TG 2015**  
202 x 152 мм



Опис	Висота	Артикул
Корпус та кришка: <b>ABS</b> , сірий, згідно RAL 7035		
3 гладкими стінками		
<b>TG ABS 2015-9-о</b>	90 мм	100 409 01
Корпус: <b>ABS</b> , сірий, згідно RAL 7035		
Кришка: <b>полікарбонат</b> , прозорий		
3 гладкими стінками		
<b>TG ABS 2015-9-to</b>	90 мм	101 009 01

Опис	Висота	Артикул
Корпус та кришка: <b>полікарбонат</b> , сірий, згідно RAL 7035		
3 гладкими стінками		
<b>TG PC 2015-9-о</b>	90 мм	200 409 01
Корпус: <b>полікарбонат</b> , сірий, згідно RAL 7035		
Кришка: <b>полікарбонат</b> , прозорий		
3 гладкими стінками		
<b>TG PC 2015-9-to</b>	90 мм	201 009 01



**Приладдя та аксесуари:**

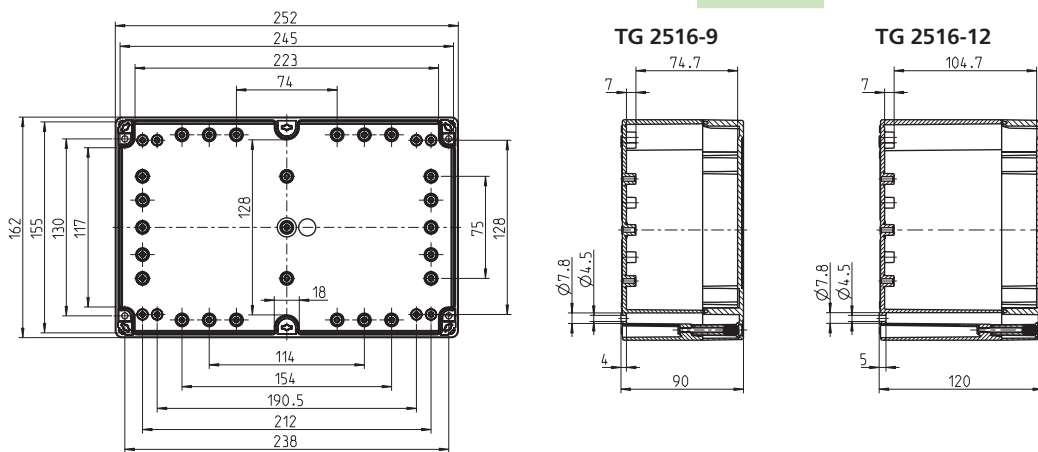
<b>TG MPI-2015</b>	171x143x2,5	186 009 01
Монт.пластина	мм пластик	
<b>TG MPS-2015</b>	171x143x2,0	187 009 01
Монт.пластина	мм сталь	
<b>NS15-168</b> рейка	168 мм	197 170 01
15 мм		
<b>NS35-168</b> рейка	168 мм	198 170 01
35 мм		

**TG 2516**  
252 x 162 мм



Опис	Висота	Артикул
Корпус та кришка: <b>ABS</b> , сірий, згідно RAL 7035		
3 гладкими стінками		
<b>TG ABS 2516-9-о</b>	90 мм	100 412 01
<b>TG ABS 2516-12-о</b>	120 мм	100 912 01
Корпус: <b>ABS</b> , сірий, згідно RAL 7035		
Кришка: <b>полікарбонат</b> , прозорий		
3 гладкими стінками		
<b>TG ABS 2516-9-to</b>	90 мм	101 012 01
<b>TG ABS 2516-12-to</b>	120 мм	101 512 01

Опис	Висота	Артикул
Корпус та кришка: <b>полікарбонат</b> , сірий, згідно RAL 7035		
3 гладкими стінками		
<b>TG PC 2516-9-о</b>	90 мм	200 412 01
<b>TG PC 2516-12-о</b>	120 мм	200 912 01
Корпус: <b>полікарбонат</b> , сірий, згідно RAL 7035		
Кришка: <b>полікарбонат</b> , прозорий		
3 гладкими стінками		
<b>TG PC 2516-9-to</b>	90 мм	201 012 01
<b>TG PC 2516-12-to</b>	120 мм	201 512 01



**Приладдя та аксесуари:**

<b>TG MPI-2516</b>	220x152x2,5	186 012 01
Монт.пластина	мм пластик	
<b>TG MPS-2516</b>	220x152x2,0	187 012 01
Монт.пластина	мм сталь	

**Приладдя та аксесуари:**

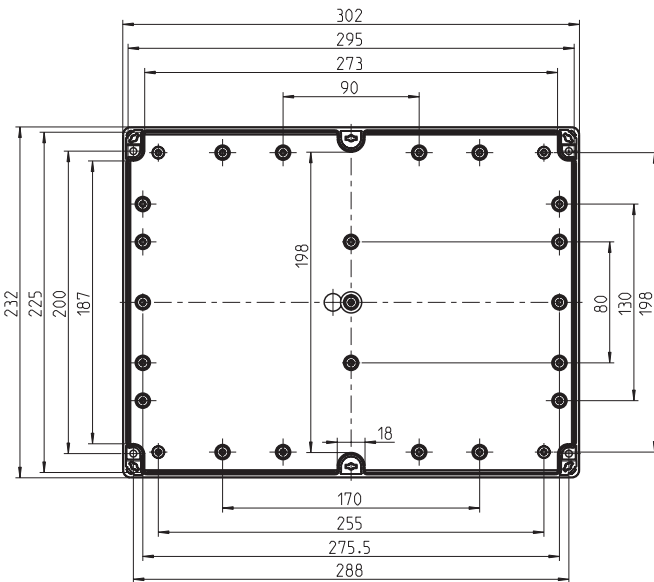
<b>NS15-220</b> рейка	168 мм	197 222 01
15 мм		
<b>NS35-220</b> рейка	168 мм	198 222 01
35 мм		

**TG 3023**  
302 x 232 мм

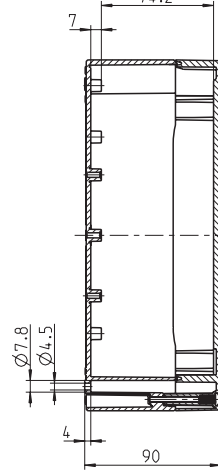


Опис	Висота	Артикул
Корпус та кришка: <b>ABS, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<i>3 гладкими стінками</i>		
<b>TG ABS 3023-9-о</b>	90 мм	100 413 01
<b>TG ABS 3023-11-о</b>	110 мм	100 913 01
Корпус: <b>ABS, сірий, згідно RAL 7035</b> Кришка: <b>полікарбонат, прозорий</b>		
<i>3 гладкими стінками</i>		
<b>TG ABS 3023-9-to</b>	90 мм	101 013 01
<b>TG ABS 3023-11-to</b>	110 мм	101 513 01

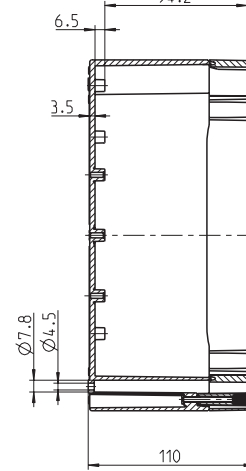
Опис	Висота	Артикул
Корпус та кришка: <b>полікарбонат, сірий, згідно RAL 7035</b>		
<i>3 гладкими стінками</i>		
<b>TG PC 3023-9-о</b>	90 мм	200 413 01
<b>TG PC 3023-11-о</b>	110 мм	200 913 01
Корпус: <b>полікарбонат, сірий, згідно RAL 7035</b> Кришка: <b>полікарбонат, прозорий</b>		
<i>3 гладкими стінками</i>		
<b>TG PC 3023-9-to</b>	90 мм	201 013 01
<b>TG PC 3023-11-to</b>	110 мм	201 513 01



TG 3023-9



TG 3023-11



Приладдя та аксесуари:

<b>TG MPI-3023</b>	270x222x2,5	186 013 01
Монт.пластина	мм пластик	
<b>TG MPS-3023</b>	270x222x2,0	187 013 01
Монт.пластина	мм сталь	

Приладдя та аксесуари:

<b>NS15-283,5</b> рейка 15 мм	283,5 мм	197 285 01
<b>NS35-283,5</b> рейка 35 мм	283,5 мм	198 285 01

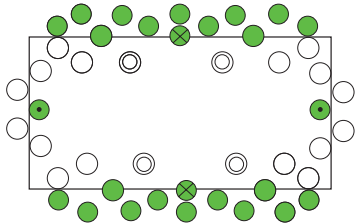
Більше технічної інформації, приладдя та аксесуарів - в каталозі **Spelsberg Catalogue**, за запитом або на нашому сайті: [www.kvk-electro.com.ua/Spelsberg](http://www.kvk-electro.com.ua/Spelsberg)

**AKL/AKi 1-g**  
300 x 150 мм

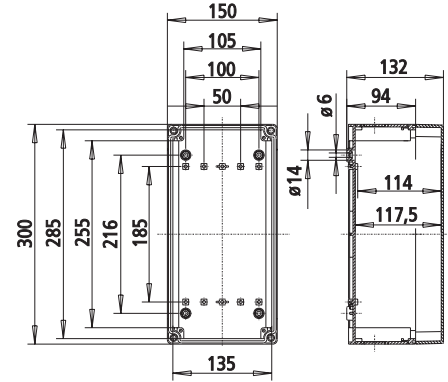


Опис	Висота	Артикул
Корпус та кришка: <b>полістирол</b> , сірий, згідно RAL 7035		
3 метричними вводами		
<b>AKL 1-g</b>	132 мм	740 401 01
Корпус: <b>полістирол</b> , сірий, згідно RAL 7035		
Кришка: <b>полікарбонат</b> , прозорий		
3 метричними вводами		
<b>AKL 1-t</b>	132 мм	744 001 01

Опис	Висота	Артикул
Корпус та кришка: <b>полікарбонат</b> , сірий, згідно RAL 7035		
3 метричними вводами		
<b>AKi 1-g</b>	132 мм	741 401 01
Корпус: <b>полікарбонат</b> , сірий, згідно RAL 7035		
Кришка: <b>полікарбонат</b> , прозорий		
3 метричними вводами		
<b>AKi 1-t</b>	132 мм	745 001 01



○=M20  
⊙=M20/25  
●=M25/32  
⊗=M32/40

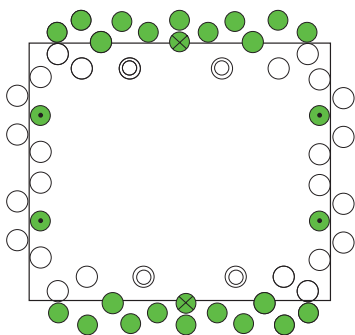


**AKL/AKi 2-g**  
300 x 300 мм

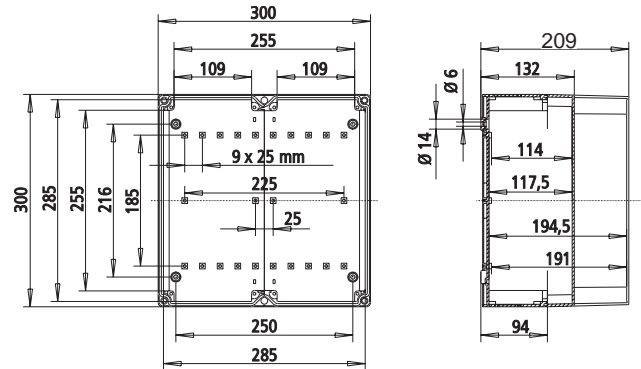


Опис	Висота	Артикул
Корпус та кришка: <b>полістирол</b> , сірий, згідно RAL 7035		
3 метричними вводами		
<b>AKL 2-g</b>	132 мм	740 402 01
<b>AKL 2-gh</b>	209 мм	742 902 01
Корпус: <b>полістирол</b> , сірий, згідно RAL 7035		
Кришка: <b>полікарбонат</b> , прозорий		
3 метричними вводами		
<b>AKL 2-t</b>	132 мм	744 002 01
<b>AKL 2-th</b>	209 мм	746 902 01

Опис	Висота	Артикул
Корпус та кришка: <b>полікарбонат</b> , сірий, згідно RAL 7035		
3 метричними вводами		
<b>AKi 2-g</b>	132 мм	741 402 01
<b>AKi 2-gh</b>	209 мм	743 902 01
Корпус: <b>полікарбонат</b> , сірий, згідно RAL 7035		
Кришка: <b>полікарбонат</b> , прозорий		
3 метричними вводами		
<b>AKi 2-t</b>	132 мм	745 002 01
<b>AKi 2-th</b>	209 мм	747 902 01



○=M20  
⊙=M20/25  
●=M25/32  
⊗=M32/40



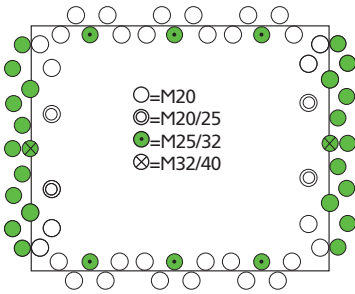
Матеріал: полістирол ударостійкий



Матеріал: полікарбонат, армований скловолокном



**AKL/AKi 3-g**  
300 x 450 мм



Корпус та кришка: **полістирол**, сірий, згідно RAL 7035

3 метричними вводами

Висота	Артикул
AKL 3-g	132 мм 740 403 01
AKL 3-gh	209 мм 742 903 01

Корпус та кришка: **полікарбонат**, сірий, згідно RAL 7035

3 метричними вводами

Висота	Артикул
AKi 3-g	132 мм 741 403 01
AKi 3-gh	209 мм 743 903 01

Корпус: **полістирол**, сірий, згідно RAL 7035  
Кришка: **полікарбонат**, прозорий

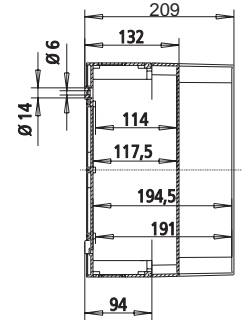
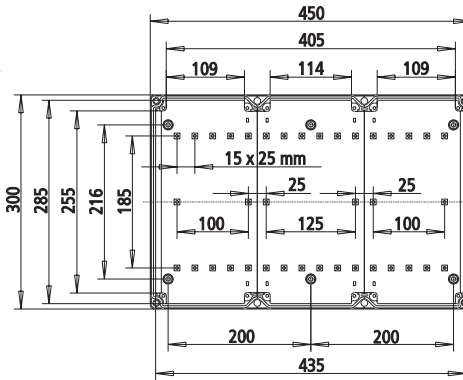
3 метричними вводами

Висота	Артикул
AKL 3-t	132 мм 744 003 01
AKL 3-th	209 мм 746 903 01

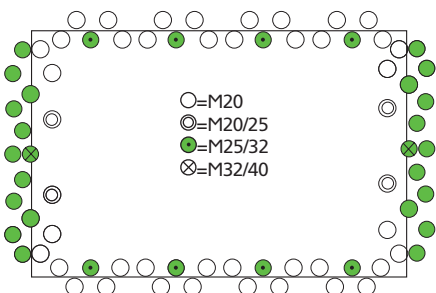
Корпус: **полікарбонат**, сірий, згідно RAL 7035  
Кришка: **полікарбонат**, прозорий

3 метричними вводами

Висота	Артикул
AKi 3-t	132 мм 745 003 01
AKi 3-th	209 мм 747 903 01



**AKL/AKi 4-g**  
300 x 600 мм



Корпус та кришка: **полістирол**, сірий, згідно RAL 7035

3 метричними вводами

Висота	Артикул
AKL 4-g	132 мм 740 404 01
AKL 4-gh	209 мм 742 904 01

Корпус та кришка: **полікарбонат**, сірий, згідно RAL 7035

3 метричними вводами

Висота	Артикул
AKi 4-g	132 мм 741 404 01
AKi 4-gh	209 мм 743 904 01

Корпус: **полістирол**, сірий, згідно RAL 7035  
Кришка: **полікарбонат**, прозорий

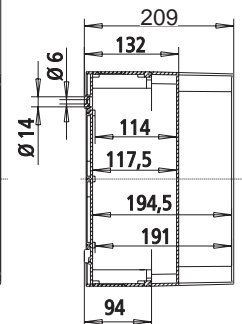
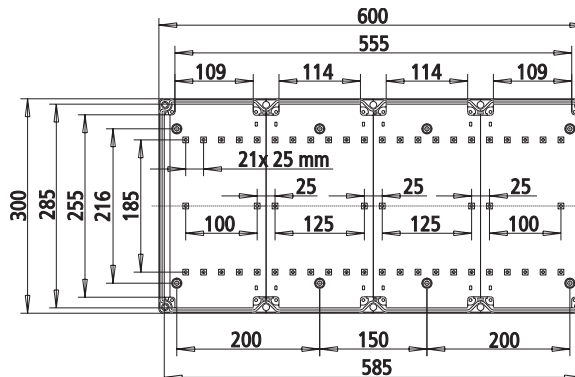
3 метричними вводами

Висота	Артикул
AKL 4-t	132 мм 744 004 01
AKL 4-th	209 мм 746 904 01

Корпус: **полікарбонат**, сірий, згідно RAL 7035  
Кришка: **полікарбонат**, прозорий

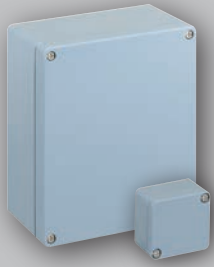
3 метричними вводами

Висота	Артикул
AKi 4-t	132 мм 745 004 01
AKi 4-th	209 мм 747 904 01



### Алюмінієві корпуси «AL»

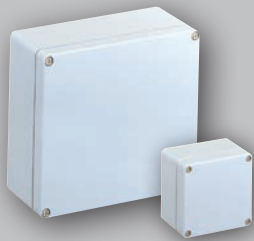
Матеріал - алюміній ALSi12



### Алюмінієві корпуси «TK-AL»

Матеріал - алюміній ALSi12

Внутрішні розміри кріплень розташовані так само, як у варіантів з полістиролу (TK-PS) та полікарбонату (TK-PC), монтажні пластини та DIN-рейки сумісні



	AL 55-3	AL 66-3	AL 1006-3	AL 1506-3
	AL 88-6	AL 1308-6	AL 1808-6	
	AL 1010-8	AL 1212-8	AL 2212-8	
	AL 1616-9	AL 2616-9	AL 3616-9	
	AL 2320-11	AL 2823-11	AL 3323-11	
	TK-AL 77-6	TK-AL 99-6	TK-AL 1111-7	TK-AL 1313-7
	TK-AL 1811-9	TK-AL 1818-9	TK-AL 2518-9	
		TK-AL 3625-11		

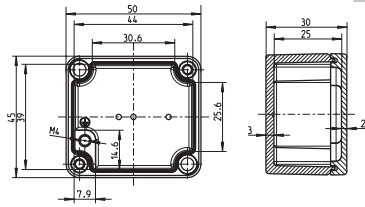
**AL 55**  
50 x 45 x 30 мм



Опис  
Корпус та кришка: алюміній ALSi12, сірий, близький до RAL 7001, гладкі стінки

AL 55-3  
Корпус порожній

Артикул  
150 001 01



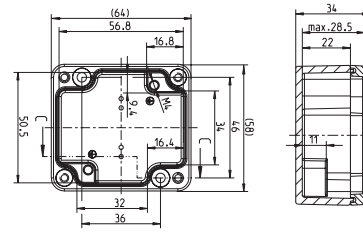
**AL 66**  
64 x 58 x 34 мм



Опис  
Корпус та кришка: алюміній ALSi12, сірий, близький до RAL 7001, гладкі стінки

AL 66-3  
Корпус порожній

Артикул  
150 002 01



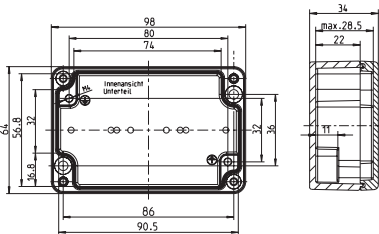
**AL 1006**  
98 x 64 x 34 мм



Опис  
Корпус та кришка: алюміній ALSi12, сірий, близький до RAL 7001, гладкі стінки

AL 1006-3  
Корпус порожній

Артикул  
150 003 01



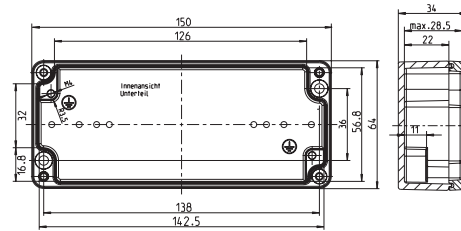
**AL 1506**  
150 x 64 x 34 мм



Опис  
Корпус та кришка: алюміній ALSi12, сірий, близький до RAL 7001, гладкі стінки

AL 1506-3  
Корпус порожній

Артикул  
150 004 01



**AL 88**  
80 x 75 x 57 мм



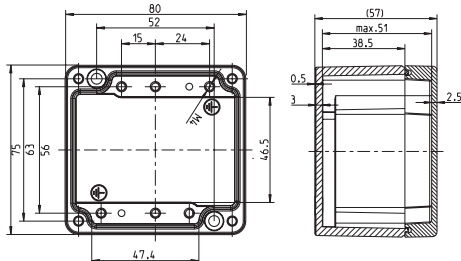
Опис  
Корпус та кришка: алюміній ALSi12, сірий, близький до RAL 7001, гладкі стінки

AL 88-6  
Корпус порожній

ALR 88-4<sup>2</sup>  
Корпус з гвинтовим клемблоком 5 x 0,2-4 мм<sup>2</sup>

Приладдя (опційно):  
AL MPS-88, монтажна пластина 69 x 64 x 1,5 мм

Артикул  
150 005 01  
160 405 01  
155 005 01



**AL 1308**  
125 x 80 x 57 мм



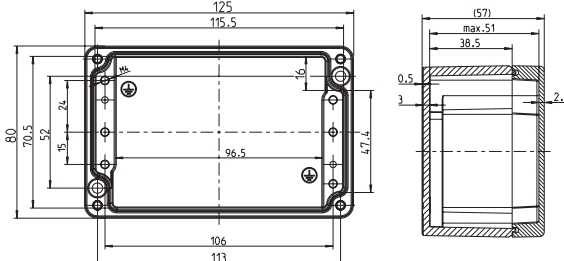
Опис  
Корпус та кришка: алюміній ALSi12, сірий, близький до RAL 7001, гладкі стінки

AL 1308-6  
Корпус порожній

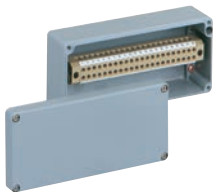
ALR 1308-4<sup>2</sup>  
Корпус з гвинтовим клемблоком 12 x 0,2-4 мм<sup>2</sup>

Приладдя (опційно):  
AL MPS-1308, монтажна пластина 114 x 69 x 1,5 мм

Артикул  
150 006 01  
160 406 01  
155 006 01



**AL 1808**  
175 x 80 x 57 мм



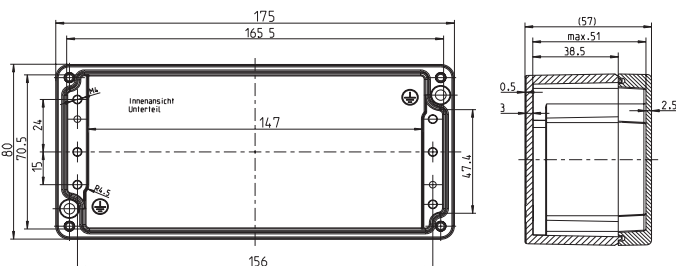
Опис  
Корпус та кришка: алюміній ALSi12, сірий, близький до RAL 7001, гладкі стінки

AL 1808-6  
Корпус порожній

ALR 1808-4<sup>2</sup>  
Корпус з гвинтовим клемблоком 22 x 0,2-4 мм<sup>2</sup>

Приладдя (опційно):  
AL MPS-1808, монтажна пластина 164 x 69 x 1,5 мм

Артикул  
150 007 01  
160 407 01  
155 007 01



**AL 1010**  
100 x 100 x 81 мм



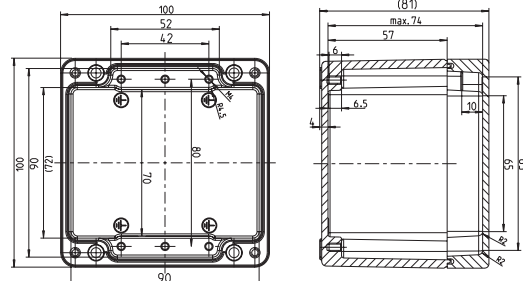
Опис  
Корпус та кришка: алюміній ALSi12, сірий, близький до RAL 7001, гладкі стінки

AL 1010-8  
Корпус порожній

ALR 1010-4<sup>2</sup>  
Корпус з гвинтовим клемблоком 10 x 0,2-4 мм<sup>2</sup>

Приладдя (опційно):  
AL MPS-1010, монтажна пластина 88 x 88 x 1,5 мм

Артикул  
150 008 01  
160 408 01  
155 008 01

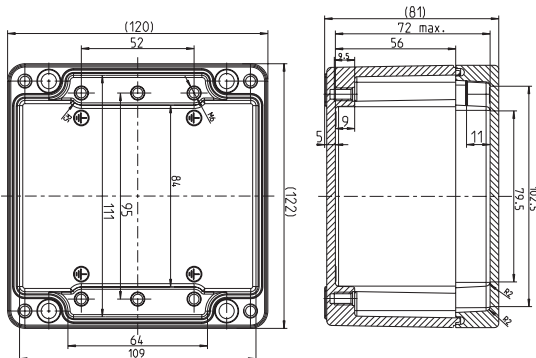




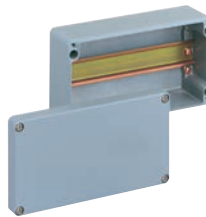
**AL 1212**  
122 x 120 x 81 мм



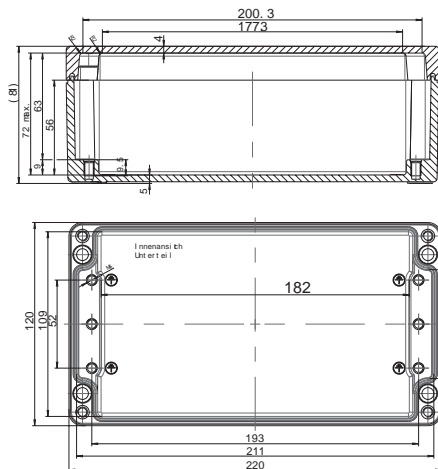
Опис	Артикул
Корпус та кришка: алюміній ALSi12, сірий, близький до RAL 7001, гладкі стінки	
<b>AL 1212-8</b> Корпус порожній	150 009 01
<b>ALR 1212-L</b> Корпус з DIN-рейкою	160 909 01
<b>ALR 1212-4<sup>2</sup></b> Корпус з гвинтовим клемблоком 14 x 0,2-4 мм <sup>2</sup>	160 409 01
<i>Приладдя (опційно):</i>	
<b>AL MPS-1212</b> , монтажна пластина 109 x 107 x 1,5 мм	155 009 01
<b>AL NS35-110</b> , DIN-рейка 35 x 110 мм	162 009 01



**AL 2212**  
220 x 120 x 81 мм



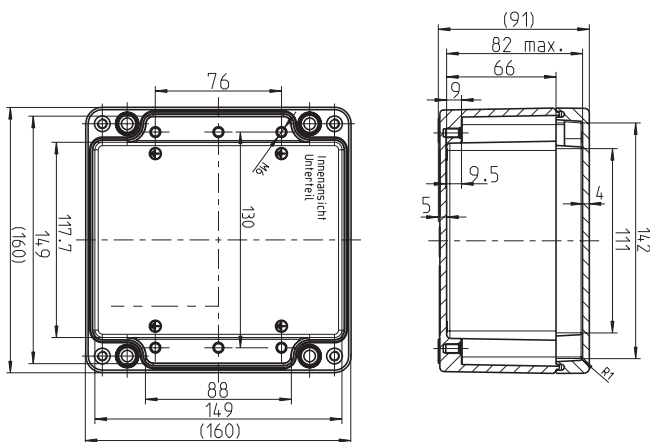
Опис	Артикул
Корпус та кришка: алюміній ALSi12, сірий, близький до RAL 7001, гладкі стінки	
<b>AL 2212-8</b> Корпус порожній	150 010 01
<b>ALR 2212-L</b> Корпус з DIN-рейкою	160 910 01
<b>ALR 2212-4<sup>2</sup></b> Корпус з гвинтовим клемблоком 30 x 0,2-4 мм <sup>2</sup>	160 410 01
<i>Приладдя (опційно):</i>	
<b>AL MPS-2212</b> , монтажна пластина 207 x 107 x 1,5 мм	155 010 01
<b>AL NS35-208</b> , DIN-рейка 35 x 208 мм	162 010 01



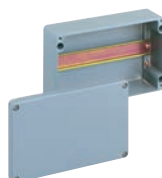
**AL 1616**  
160 x 160 x 91 мм



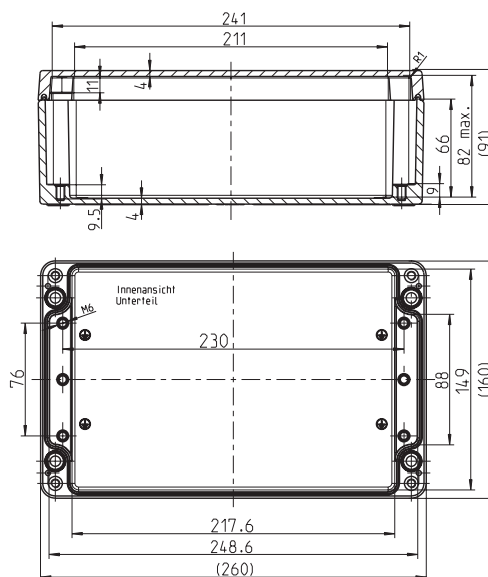
Опис	Артикул
Корпус та кришка: алюміній ALSi12, сірий, близький до RAL 7001, гладкі стінки	
<b>AL 1616-9</b> Корпус порожній	150 011 01
<b>ALR 1616-L</b> Корпус з DIN-рейкою	160 911 01
<b>ALR 1616-4<sup>2</sup></b> Корпус з гвинтовим клемблоком 20 x 0,2-4 мм <sup>2</sup>	160 411 01
<i>Приладдя (опційно):</i>	
<b>AL MPS-1616</b> , монтажна пластина 145 x 143 x 1,5 мм	155 011 01
<b>AL NS35-145</b> , DIN-рейка 35 x 145 мм	162 011 01



**AL 2616**  
260 x 160 x 91 мм



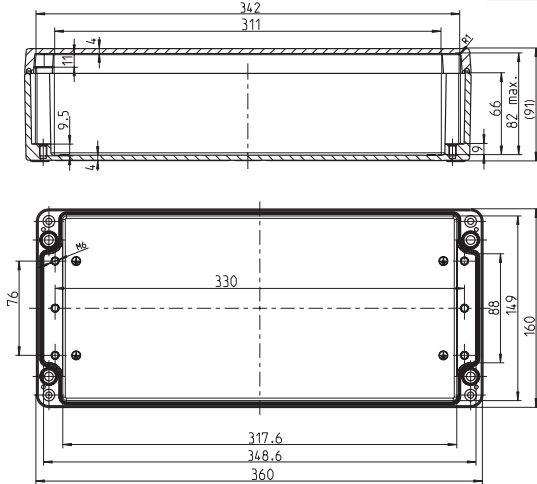
Опис	Артикул
Корпус та кришка: алюміній ALSi12, сірий, близький до RAL 7001, гладкі стінки	
<b>AL 2616-9</b> Корпус порожній	150 012 01
<b>ALR 2616-L</b> Корпус з DIN-рейкою	160 912 01
<b>ALR 2616-4<sup>2</sup></b> Корпус з гвинтовим клемблоком 36 x 0,2-4 мм <sup>2</sup>	160 412 01
<i>Приладдя (опційно):</i>	
<b>AL MPS-2616</b> , монтажна пластина 244 x 143 x 1,5 мм	155 012 01
<b>AL NS35-245</b> , DIN-рейка 35 x 245 мм	162 012 01



**AL 3616**  
360 x 160 x 90 мм



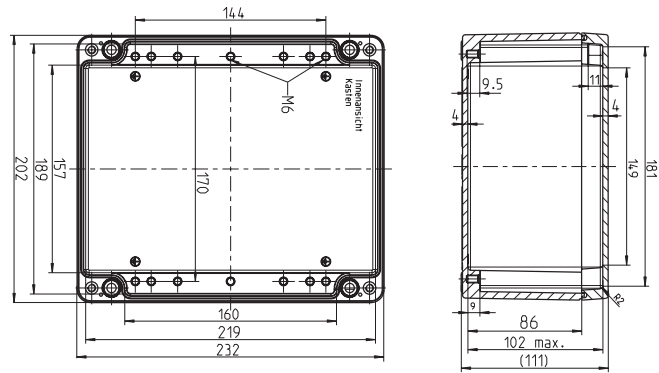
Опис	Артикул
Корпус та кришка: алюміній ALSi12, сірий, близький до RAL 7001, гладкі стінки	
<b>AL 3616-9</b> Корпус порожній	150 013 01
<b>ALR 3616-L</b> Корпус з DIN-рейкою	160 913 01
<b>ALR 3616-4<sup>2</sup></b> Корпус з гвинтовим клемблоком 52 x 0,2-4 мм <sup>2</sup>	160 413 01
<i>Приладдя (опційно):</i>	
<b>AL MPS-3616</b> , монтажна пластина 345 x 143 x 1,5 мм	155 013 01
<b>AL NS35-345</b> , DIN-рейка 35 x 345 мм	162 013 01



**AL 2320**  
230 x 200 x 111 мм



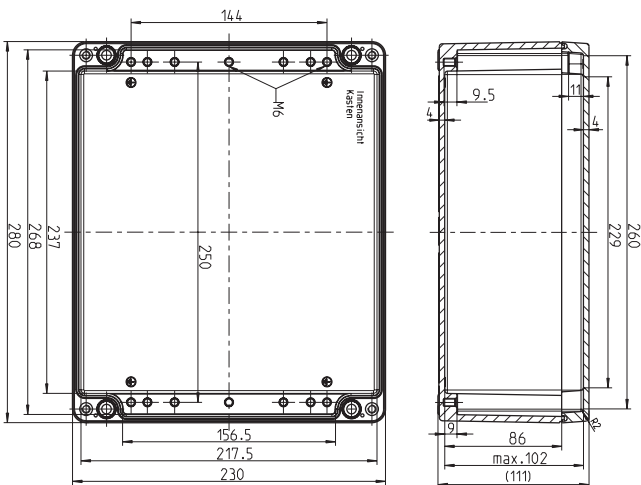
Опис	Артикул
Корпус та кришка: алюміній ALSi12, сірий, близький до RAL 7001, гладкі стінки	
<b>AL 2320-11</b> Корпус порожній	150 014 01
<b>ALR 2320-L</b> Корпус з DIN-рейкою	160 914 01
<b>ALR 2320-4<sup>2</sup></b> Корпус з гвинтовим клемблоком 26 x 0,2-4 мм <sup>2</sup>	160 414 01
<i>Приладдя (опційно):</i>	
<b>AL MPS-2023</b> , монтажна пластина 213 x 184 x 1,5 мм	155 014 01
<b>AL NS35-186</b> , DIN-рейка 35 x 186 мм	162 014 01



**AL 2823**  
280 x 230 x 111 мм



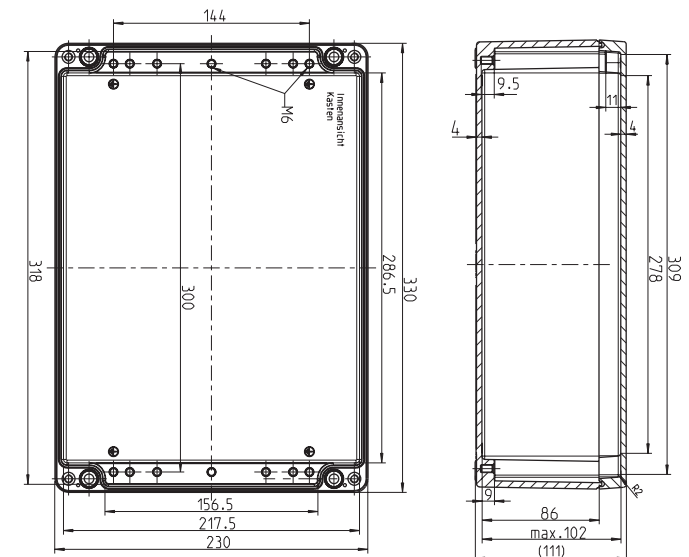
Опис	Артикул
Корпус та кришка: алюміній ALSi12, сірий, близький до RAL 7001, гладкі стінки	
<b>AL 2823-11</b> Корпус порожній	150 015 01
<b>ALR 2823-L</b> Корпус з DIN-рейкою	160 915 01
<b>ALR 2823-4<sup>2</sup></b> Корпус з гвинтовим клемблоком 40 x 0,2-4 мм <sup>2</sup>	160 415 01
<i>Приладдя (опційно):</i>	
<b>AL MPS-2823</b> , монтажна пластина 254 x 214 x 1,5 мм	155 015 01
<b>AL NS35-266</b> , DIN-рейка 35 x 266 мм	162 015 01



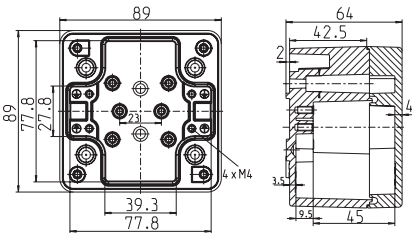
**AL 3323**  
330 x 230 x 111 мм



Опис	Артикул
Корпус та кришка: алюміній ALSi12, сірий, близький до RAL 7001, гладкі стінки	
<b>AL 3323-11</b> Корпус порожній	150 016 01
<b>ALR 3323-L</b> Корпус з DIN-рейкою	160 916 01
<b>ALR 3323-4<sup>2</sup></b> Корпус з гвинтовим клемблоком 47 x 0,2-4 мм <sup>2</sup>	160 416 01
<i>Приладдя (опційно):</i>	
<b>AL MPS-3323</b> , монтажна пластина 314 x 213 x 1,5 мм	155 016 01
<b>AL NS35-316</b> , DIN-рейка 35 x 316 мм	162 016 01



**TK AL 77**  
89 x 89 x 64 мм



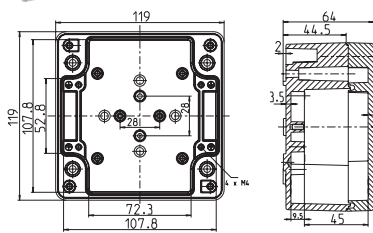
Опис  
Корпус та кришка: алюміній ALSi12, сірий, близький до RAL 7035, гладкі стінки

**TK AL 77-6**  
Корпус порожній

151 001 01

Артикул

**TK AL 99**  
119 x 119 x 64 мм



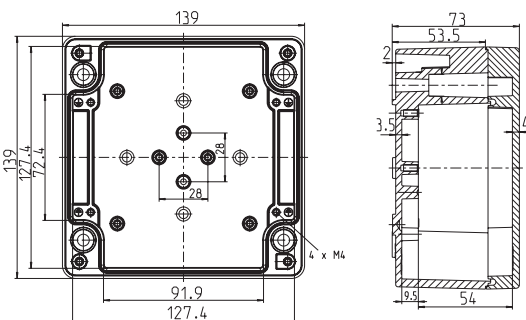
Опис  
Корпус та кришка: алюміній ALSi12, сірий, близький до RAL 7035, гладкі стінки

**TK AL 99-6**  
Корпус порожній

151 003 01

Артикул

**TK AL 1111**  
139 x 139 x 73 мм



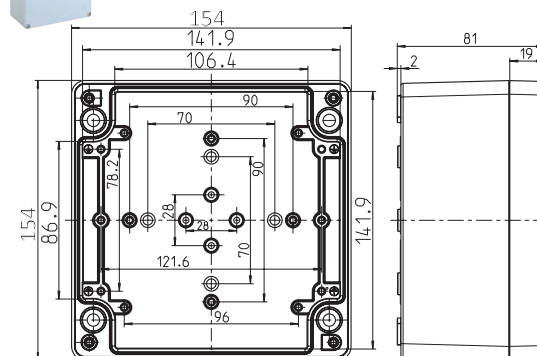
Опис  
Корпус та кришка: алюміній ALSi12, сірий, близький до RAL 7035, гладкі стінки

**TK AL 1111-7**  
Корпус порожній

151 004 01

Артикул

**TK AL 1313**  
154 x 154 x 81 мм



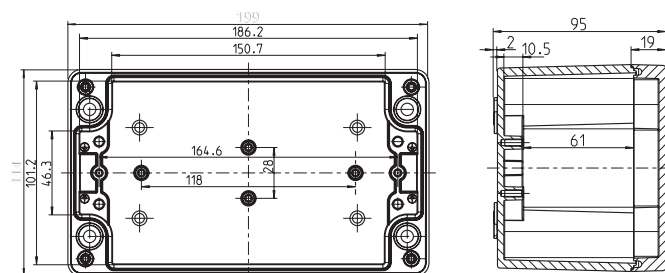
Опис  
Корпус та кришка: алюміній ALSi12, сірий, близький до RAL 7035, гладкі стінки

**TK AL 1313-7**  
Корпус порожній

151 005 01

Артикул

**TK AL 1811**  
199 x 114 x 95 мм



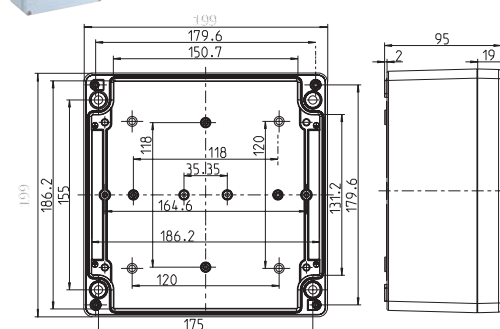
Опис  
Корпус та кришка: алюміній ALSi12, сірий, близький до RAL 7035, гладкі стінки

**TK AL 1811-9**  
Корпус порожній

151 006 01

Артикул

**TK AL 1818**  
199 x 199 x 95 мм



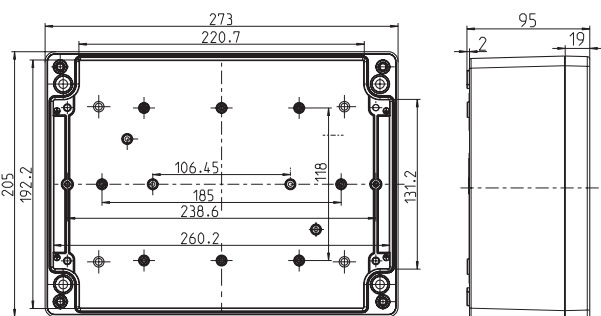
Опис  
Корпус та кришка: алюміній ALSi12, сірий, близький до RAL 7035, гладкі стінки

**TK AL 1818-9**  
Корпус порожній

151 007 01

Артикул

**TK AL 2518**  
273 x 205 x 95 мм



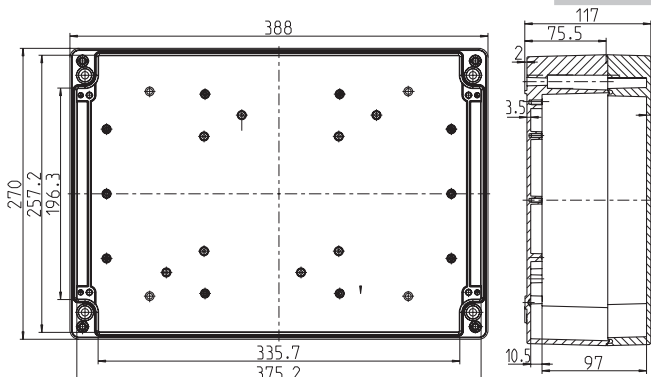
Опис  
Корпус та кришка: алюміній ALSi12, сірий, близький до RAL 7035, гладкі стінки

**TK AL 2518-9**  
Корпус порожній

151 008 01

Артикул

**TK AL 3625**  
388 x 270 x 117 мм



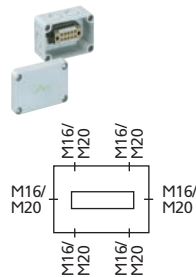
Опис  
Корпус та кришка: алюміній ALSi12, сірий, близький до RAL 7035, гладкі стінки

**TK AL 3625-11**  
Корпус порожній

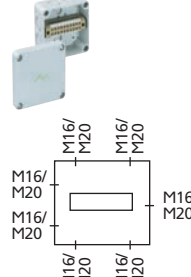
151 012 01

Артикул

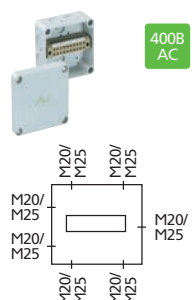
Опис	Артикул
<b>94 x 65 мм</b> <b>400B AC</b> Корпуси оснащені, діапазон ущільнення кабелю 8 - 13,5 мм Гвинтовий клемблок: <b>RKK 4/05-5x4<sup>2</sup></b> 5 клем, перет.0,2-4,0 мм <sup>2</sup>	Висота 57 мм 605 404 01



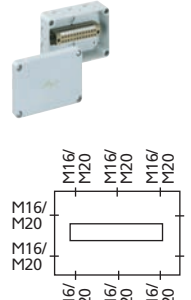
Опис	Артикул
<b>94 x 94 мм</b> <b>400B AC</b> Корпуси оснащені, діапазон ущільнення кабелю 8 - 13,5 мм Гвинтовий клемблок: <b>RKK 4/07-7x4<sup>2</sup></b> 7 клем, перет.0,2-4,0 мм <sup>2</sup> <b>RKK 4/08-8x4<sup>2</sup></b> 8 клем, перет. 0,2-4,0 мм <sup>2</sup> <b>RKK 4/10-10x4<sup>2</sup></b> 10 клем, перет.0,2-4,0 мм <sup>2</sup>	Висота 57 мм 600 407 01 606 404 01 607 404 01



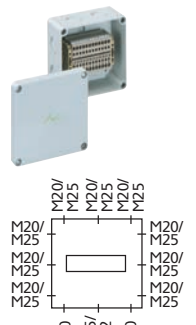
Опис	Артикул
<b>110 x 110 мм</b> <b>400B AC</b> Корпуси оснащені, діапазон ущільнення кабелю 8-13,5 / 9-18,5 мм <b>RKK 4/12-12x4<sup>2</sup></b> Гвинтовий клемблок 12x 0,2-4,0 мм <sup>2</sup> <b>RK 4/07-L</b> Без клем, з DIN-рейкою <b>RK 4/07-7x4<sup>2</sup></b> Гвинтовий клемблок 7x 0,2-4,0 мм <sup>2</sup> <b>RK 4/07 SL-7x4<sup>2</sup></b> Пружинний клемблок 7x 0,2-4,0 мм <sup>2</sup>	Висота 66 мм 610 404 01 90 мм 619 907 01 90 мм 615 007 01 90 мм 610 007 01



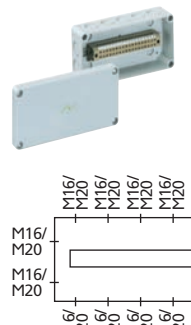
Опис	Артикул
<b>130 x 94 мм</b> <b>400B AC</b> Корпуси оснащені, діапазон ущільнення кабелю 8 - 13,5 мм Гвинтовий клемблок: <b>RKK 4/12 XL-12x4<sup>2</sup></b> 12 клем, перет.0,2-4,0 мм <sup>2</sup> <b>RKK 4/15-15x4<sup>2</sup></b> 15 клем, перет. 0,2-4,0 мм <sup>2</sup>	Висота 57 мм 600 412 01 57 мм 612 404 01



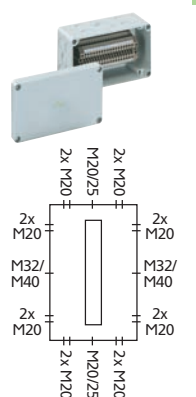
Опис	Артикул
<b>130 x 130 мм</b> Корпуси оснащені, діапазон ущільнення кабелю 8-13,5 / 9-18,5 мм <b>RK 4/12-L</b> Без клем, з DIN-рейкою <b>RK 4/12-12x4<sup>2</sup></b> Гвинтовий клемблок 12x 0,2-4,0 мм <sup>2</sup> <b>RK 4/12 SL-12x4<sup>2</sup></b> Пружинний клемблок 12x 0,2-4,0 мм <sup>2</sup>	Висота 75 мм 613 906 01 75 мм 615 012 01 75 мм 610 012 01



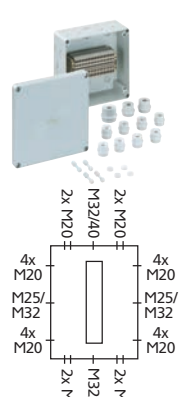
Опис	Артикул
<b>180 x 94 мм</b> <b>400B AC</b> Корпуси оснащені, діапазон ущільнення кабелю 8 - 13,5 мм Гвинтовий клемблок: <b>RKK 4/18-18x4<sup>2</sup></b> 18 клем, перет.0,2-4,0 мм <sup>2</sup> <b>RKK 4/22-22x4<sup>2</sup></b> 22 клем, перет.0,2-4,0 мм <sup>2</sup>	Висота 57 мм 600 418 01 57 мм 614 404 01



Опис	Артикул
<b>180 x 110 мм</b> Корпуси оснащені, діапазон ущільнення кабелю 8-13,5 / 9-18,5 / 13 - 23 мм <b>RK 4/18 K-L</b> Без клем, з DIN-рейкою <b>RK 4/18 K-18x4<sup>2</sup></b> Гвинтовий клемблок 18x 0,2-4,0 мм <sup>2</sup> <b>RK 4/18 KSL-18x4<sup>2</sup></b> Пружинний клемблок 18x 0,2-4,0 мм <sup>2</sup>	Висота 90 мм 615 912 01 90 мм 615 018 01 90 мм 610 018 01



Опис	Артикул
<b>180 x 182 мм</b> Корпуси оснащені, діапазон ущільнення кабелю 8-13,5 / 9-18,5 / 13 - 23 мм <b>RK 4/18-L</b> Без клем, з DIN-рейкою <b>RK 4/18-18x4<sup>2</sup></b> Гвинтовий клемблок 18x 0,2-4,0 мм <sup>2</sup> <b>RK 4/18 SL-18x4<sup>2</sup></b> Пружинний клемблок 18x 0,2-4,0 мм <sup>2</sup>	Висота 90 мм 616 912 01 90 мм 615 019 01 90 мм 610 019 01



Корпуси укомплектовані: DIN-рейкою TS 15 (корпуси RKK) або TS 35 (корпуси RK) та ввідними патрубками IP 54. При необхідності мати вищий рівень захисту, наприклад - IP 66, необхідно використовувати вводи з IP 66 та вище (обираються опційно).

Матеріал: корпус та кришка - полістирол ударостійкий



Корпуси оснащені | RKK (RK Compact) / RK

254 x 180 мм

IP66 IP54

Опис: Корпуси оснащені, діапазон ущільнення кабелю 8-13,5 / 9-18,5 / 13 - 23 мм

Артикул

Висота	Артикул
90 мм	625 916 01
90 мм	615 025 01
90 мм	610 025 01
90 мм	625 917 01
90 мм	615 034 01
90 мм	610 034 01

Вводи: Зверху/знизу: 15x M20, 2x M20/25, 1x M32/40, 3 боків: 4x M20, 1x M25/32

360 x 254 мм

IP66 IP54

Опис: Корпуси оснащені, діапазон ущільнення кабелю 8 - 13,5 / 9-18,5 / 13-23 / 17-30 мм

Артикул

Висота	Артикул
111 мм	616 950 01
111 мм	615 050 01
111 мм	610 050 01
111 мм	626 922 01
111 мм	615 100 01
111 мм	610 100 01

Вводи: Зверху: 15x M20, 2x M20/25, 1x M32/40, 3 боків: 4x M20, 1x M25/32, 1x M32/40/M50

300 x 150 мм

IP65 IP54

Опис: Корпуси оснащені, діапазон ущільнення кабелю 7-12 / 9-16 / 14-21 / 17-30 мм

Артикул

Висота	Артикул
132 мм	629 901 01
132 мм	625 034 01
132 мм	620 034 01

Вводи: Зверху/знизу: 15x M20, 2x M20/25, 1x M32/40, 3 боків: 4x M20, 1x M25/32

300 x 300 мм

IP65 IP54

Опис: Корпуси оснащені, діапазон ущільнення кабелю 7-12 / 9-16 / 14-21 / 17-30 мм

Артикул

Висота	Артикул
132 мм	629 902 01
132 мм	625 068 01
132 мм	620 068 01

Вводи: Зверху: 15x M20, 2x M20/25, 1x M32/40, 3 боків: 4x M20, 1x M25/32, 1x M32/40/M50

300 x 450 мм

IP65 IP54

Опис: Корпуси оснащені, діапазон ущільнення кабелю 7-12 / 9-16 / 14-21 / 17-30 мм

Артикул

Висота	Артикул
132 мм	629 903 01
132 мм	625 102 01
132 мм	620 102 01

Вводи: Зверху: 15x M20, 2x M20/25, 1x M32/M32, 3 боків: 8x M20, 2x M25/32, 1x M32/M40/M50

300 x 600 мм

IP65 IP54

Опис: Корпуси оснащені, діапазон ущільнення кабелю 7-12 / 9-16 / 14-21 / 17-30 мм

Артикул

Висота	Артикул
132 мм	629 904 01
132 мм	625 136 01
132 мм	620 136 01

Вводи: Зверху: 15x M20, 2x M20/25, 2x M25/M32, 3 боків: 12x M20, 3x M25/32, 1x M32/M40/M50

Корпуси укомплектовані: DIN-рейкою TS 15 (корпуси RKK) або TS 35 (корпуси RK) та ввідними патрубками IP 54. При необхідності мати вищий рівень захисту, наприклад - IP 66, необхідно використовувати вводи з IP 66 та вище (обираються опційно).

Матеріал: корпус та кришка - полістирол ударостійкий



Корпуси оснащені | RK / RKA

300 x 150 мм



Вводи:  
Зверху/знизу:  
15x M20  
2x M20/25  
1x M32/40  
3 боків:  
4x M20  
1x M25/32

Опис	Висота	Артикул
Корпуси оснащені, діапазон ущільнення кабелю 7-12 / 9-16 / 14-21 / 17-30 мм		
<b>AKi-R 4/34-L</b> Без клем, з DIN-рейкою 35 мм	132 мм	741 901 01
<b>AKi-R 4/34</b> Гвинтовий клемблок 34x 0,2-4,0 мм <sup>2</sup>	132 мм	742 034 01
<b>AKi-R 4/34-SL</b> Пружинний клемблок 34x 0,2-4,0 мм <sup>2</sup>	132 мм	743 034 01

300 x 300 мм



Вводи:  
Зверху:  
15x M20, 2x M20/25, 1x M32/40  
Знизу:  
2x M20, 2x M32/M40/M50,  
1x M40/M50/M63  
3 боків:  
4x M20, 1x M25/32,  
1x M32/M40/M50

Опис	Висота	Артикул
Корпуси оснащені, діапазон ущільнення кабелю 7-12 / 9-16 / 14-21 / 17-30 мм		
<b>AKi-R 4/68-L</b> Без клем, з DIN-рейкою 35 мм	132 мм	741 902 01
<b>AKi-R 4/68</b> Гвинтовий клемблок 68x 0,2-4,0 мм <sup>2</sup>	132 мм	742 068 01
<b>AKi-R 4/68-SL</b> Пружинний клемблок 68x 0,2-4,0 мм <sup>2</sup>	132 мм	743 068 01

300 x 450 мм



Вводи:  
Зверху:  
15x M20, 2x M20/25, 1x M25/M32  
Знизу:  
2x M20, 2x M32/M40,  
1x M40/M50/M63  
3 боків:  
8x M20, 2x M25/32,  
1x M32/M40/M50

Опис	Висота	Артикул
Корпуси оснащені, діапазон ущільнення кабелю 7-12 / 9-16 / 14-21 / 17-30 мм		
<b>AKi-R 4/102-L</b> Без клем, з DIN-рейкою 35 мм	132 мм	741 903 01
<b>AKi-R 4/102</b> Гвинтовий клемблок 102x 0,2-4,0 мм <sup>2</sup>	132 мм	742 102 01
<b>AKi-R 4/102-SL</b> Пружинний клемблок 102x 0,2-4,0 мм <sup>2</sup>	132 мм	743 102 01

300 x 600 мм



Вводи:  
Зверху:  
15x M20, 2x M20/25,  
2x M25/M32  
Знизу:  
2x M20, 2x M32/M40,  
1x M40/M50/M63  
3 боків:  
12x M20, 3x M25/32,  
1x M32/M40/M50

Опис	Висота	Артикул
Корпуси оснащені, діапазон ущільнення кабелю 7-12 / 9-16 / 14-21 / 17-30 мм		
<b>AKi-R 4/136-L</b> Без клем, з DIN-рейкою 35 мм	132 мм	741 904 01
<b>AKi-R 4/136</b> Гвинтовий клемблок 136x 0,2-4,0 мм <sup>2</sup>	132 мм	742 136 01
<b>AKi-R 4/136 SL</b> Пружинний клемблок 136x 0,2-4,0 мм <sup>2</sup>	132 мм	743 136 01

Корпуси укомплектовані: DIN-рейкою TS 35 та подвійними мембранами IP 66

Матеріал: корпус та кришка - полікарбонат, армований скловолокном



Корпуси оснащені | AKi-R







**Сальникові вводи**

IP68

Кабельні сальники з розвантаженням натягу. Матеріал: поліамід

3 контрагайкою, сірі | 3 контрагайкою, чорні | Без контрагайки, сірі

Контрагайки, поліамід | Ущільнюючі кільця, поліетилен | Перехідні кільця M-Pg, полістирол






Різьба	Ущільнення						
M12 x 1,5	2 - 6,5 мм	<b>KVR M12-MGM</b> 227 412 01	--	<b>KVR M12</b> 247 412 01	<b>GMU PA M12</b> 208 412 01	<b>ADR M12</b> 249 012 01	<b>ARI Pg 9</b> 251 112 01
M16 x 1,5	4 - 10,0 мм	<b>KVR M16-MGM</b> 227 416 01	--	<b>KVR M16</b> 247 416 01	<b>GMU PA M16</b> 208 416 01	<b>ADR M16</b> 249 016 01	<b>ARI Pg 11</b> 251 216 01
M20 x 1,5	6 - 12,0 мм	<b>KVR M20-MGM</b> 227 420 01	<b>KVR M20-MGM/sw</b> 227 020 01	<b>KVR M20</b> 247 420 01	<b>GMU PA M20</b> 208 420 01	<b>ADR M20</b> 249 020 01	<b>ARI Pg 16</b> 251 420 01
M20 x 1,5	7 - 14,0 мм	<b>KVR M20-GDB/MGM</b> 227 421 01	<b>KVR M20-GDB/MGM/sw</b> 227 021 01	<b>KVR M20-GDB</b> 247 421 01	--	--	--
M25 x 1,5	9 - 16,0 мм	<b>KVR M25-MGM</b> 227 425 01	<b>KVR M25-MGM/sw</b> 227 025 01	<b>KVR M25</b> 247 425 01	<b>GMU PA M25</b> 208 425 01	<b>ADR M25</b> 249 025 01	<b>ARI Pg 21</b> 251 525 01
M32 x 1,5	11 - 21,0 мм	<b>KVR M32-MGM</b> 227 432 01	<b>KVR M32-MGM/sw</b> 227 032 01	<b>KVR M32</b> 247 432 01	<b>GMU PA M32</b> 208 432 01	<b>ADR M32</b> 249 032 01	<b>ARI Pg 29</b> 251 632 01
M40 x 1,5	16 - 28,0 мм	<b>KVR M40-MGM</b> 227 440 01	<b>KVR M40-MGM/sw</b> 227 040 01	<b>KVR M40</b> 247 440 01	<b>GMU PA M40</b> 208 440 01	<b>ADR M40</b> 249 040 01	--
M50 x 1,5	21 - 34,5 мм	<b>KVR M50-MGM</b> 227 450 01	<b>KVR M50-MGM/sw</b> 227 050 01	<b>KVR M50</b> 247 450 01	<b>GMU PA M50</b> 208 450 01	<b>ADR M50</b> 249 050 01	--
M63 x 1,5	30 - 44,5 мм	<b>KVR M63-MGM</b> 227 463 01	--	<b>KVR M63</b> 247 463 01	<b>GMU PA M63</b> 208 463 01	<b>ADR M63</b> 249 063 01	--

**Ввідні патрубки та пробки**

IP54

Різьбові ввідні патрубки та пробки

Без отвору, поліетилен, сірі | Без отвору, поліетилен, чорні | 3 отвором, поліетилен, сірі | 3 отвором, поліетилен, чорні | Пробки з поліетилену



Різьба	Ущільнення						IP68
M16 x 1,5	5 - 10,0 мм	<b>WST M16</b> 203 416 01	<b>WST M16/sw</b> 203 016 01	<b>WNI M16</b> 213 416 01	<b>WNI M16/sw</b> 213 016 01	<b>VSS PA M16</b> 211 116 01	
M20 x 1,5	8 - 13,5 мм	<b>WST M20</b> 203 420 01	<b>WST M20/sw</b> 203 020 01	<b>WNI M20</b> 213 420 01	<b>WNI M20/sw</b> 213 020 01	<b>VSS PA M20</b> 211 120 01	
M25 x 1,5	9 - 16,0 мм	<b>WST M25</b> 203 425 01	<b>WST M25/sw</b> 203 025 01	<b>WNI M25</b> 213 425 01	<b>WNI M25/sw</b> 213 025 01	<b>VSS PA M25</b> 211 125 01	
M32 x 1,5	11 - 22,0 мм	<b>WST M32</b> 203 432 01	--	<b>WNI M32</b> 213 432 01	--	<b>VSS PA M32</b> 211 132 01	
M40 x 1,5	17 - 24,0 мм	<b>WST M40</b> 203 440 01	--	--	--	--	
M50 x 1,5	22 - 35,0 мм	<b>WST M50</b> 203 450 01	--	--	--	--	
M63 x 1,5	24 - 43 мм	<b>WST M63</b> 203 463 01	--	--	--	--	

**Ввідні патрубки та пробки**

IP54

Самоущільнюються в корпусі, без різби

Патрубки з поліетилену | Пробки з поліетилену




Розмір	Ущільнення		
M16	6 - 10 мм	<b>AST M16</b> 230 416 01	<b>VST M16</b> 231 416 01
M20	8 - 13,5 мм	<b>AST M20</b> 230 420 01	<b>VST M20</b> 231 420 01
M25	9 - 16,0 мм	<b>AST M25</b> 230 425 01	<b>VST M25</b> 231 425 01
M32	13 - 23 мм	<b>AST M32</b> 230 432 01	<b>VST M32</b> 231 432 01
M40	17 - 30 мм	<b>AST M40</b> 230 440 01	<b>VST M40</b> 231 440 01

**Ввідні мембрани**

IP66

Ввідні подвійні мембрани, еластичні, самоущільнюються в корпусі (без різби)

Сірі | Чорні | Для 4-х кабелів/дротів

Розмір	Ущільнення			
M16	5 - 9 мм	<b>DMS M16</b> 260 416 01	--	Ущільнення кожного проводу/дроту 3,5...6 мм
M20	7 - 12 мм	<b>DMS M20</b> 260 420 01	<b>DMS M20/sw</b> 260 020 01	
M25	9 - 16 мм	<b>DMS M25</b> 260 425 01	<b>DMS M25 /sw</b> 260 025 01	
M32	14 - 21 мм	<b>DMS M32</b> 260 432 01	<b>DMS M32 /sw</b> 260 032 01	<b>DMS M32/4</b> 260 433 01
M40	19 - 28 мм	<b>DMS M40</b> 260 440 01	<b>Новий</b>	

**Ніпельні вводи**

IP55



Ступінчаті ніпельні вводи, обрізаються під потрібний перетин

Розмір	Ущільнення		
M20	5 - 16 мм	<b>SNI M20</b>	216 420 01
M25	5 - 21 мм	<b>SNI M25</b>	216 425 01
M32	13 - 26,5 мм	<b>SNI M32</b>	216 432 01
M40	13 - 34 мм	<b>SNI M40</b>	216 440 01

**Антиконденсат**

IP44

Пристрої для відводу конденсату зі щита/корпусу та або вентиляції

<b>BST M20</b>	262 420 01
Ввідна мембрана для відводу конденсату з лабіринтовою ізоляцією, встановлення знизу корпусу	
<b>DAE M12</b>	262 412 01
Клапан керування тиску в корпусі (водо-/повітрянепроникний) для зниження конденсату, M12 x 1,5 мм	
<b>BEL Air M40</b>	263 440 01
Вентиляційний набір Air® для отворів розміром M40 x 1,5. Комплект - 2 шт.	

**Комбінаційні набори**

IP66



Набори для з'єднання (комбінування) корпусів, з контрагайкою, полістирол

Розмір	Товщина стінок		
M20	2,0 x 3,0 мм	<b>KS M20</b>	192 020 01
M25	2,0 x 3,0 мм	<b>KS M25</b>	192 025 01
M32	2,0 x 3,5 мм	<b>KS M32</b>	192 032 01
M40	2,0 x 3,5 мм	<b>KS M40</b>	192 040 01

**Штуцери**

Штуцери для з'єднання гладких труб, з контрагайкою, полістирол

Розмір	Товщина стінок		
M16	Ø 16 мм	<b>RST M16</b>	288 416 01
M20	Ø 20 мм	<b>RST M20</b>	288 420 01
M25	Ø 25 мм	<b>RST M25</b>	288 425 01
M32	Ø 32 мм	<b>RST M32</b>	288 432 01

**Петлі до дверцят**

Двірні петлі для корпусів та щитів. У комплекті: Петлі, гвинти та шаблон для свердління

**TG ISS** - петлі внутрішні  
Для TG 1612 / 2012 / 2015 / 2516 / 3023

182 001 01



**ASS-kl** - петлі зовнішні  
Для ТК 77 ... ТК 1809

190 002 01

**ASS-gro** - петлі зовнішні  
Для корпусів починаючи з ТК PS/PC 1811 та AKL/AK1

190 005 01



**VSG** - петлі зовнішні з навісним замком

190 100 01

Для корпусів починаючи з ТК PS/PC 1811 та AKL/AK1

У комплекті також замок с ключами



**AL ASS** - петлі зовнішні

154 210 01

Для алюмінієвих корпусів починаючи з AL/ALR 1010 та з ТК AL 1313

У комплекті: замок с ключами, петлі, гвинти, заглушки та шаблон для свердління

**Петлі для кріплення**

Петлі для зовнішнього кріплення корпусів/щитів У комплекті: петлі та гвинти

**TG ABL**

Для всіх TG

182 002 01



**TK ABL**

Для всіх корпусів починаючи з ТК PS/PC 77

194 001 01



**AL ALS-kl**

Для корпусів AL/ALR 88, 1006, 1010, 1308, 1506, 1808, та ТК AL 77/99

154 004 01

**AL ALS-gro**

Для корпусів AL/ALR 1212, 1616, 2212, 2320, 2616, 2823, 3323, 3616 та ТК AL 1111, 1313, 1811, 1818, 2518, 3625

154 006 01



**AK ABL ES**

Для всіх корпусів та комбінацій АК/AK1

793 004 01

**Комбінаційний набір**

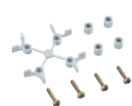
Набори для комбінування корпусів. В комплекті з гвинтами та гайками з пластика.

**TK KS gro**

176 x 65 мм

Від ТК 1811 та більших

192 018 01

**Роспорка**

Роспорки для монтажу PCB або пластин

**TK DST**

Відстань від дна: 6 мм - 4 шт., 8 мм - 4 шт. Гвинти у комплекті - 4 шт.

194 100 01

**Заглушки**

Заглушки для гвинтів

**TK ADS**

12 шт.

Для ТК 77 та більше, для всіх АК, для Абох починаючи з Абох 250

190 112 01

**Вивертання гвинтів**

Набір для ручного вивертання гвинтів кришки

**TK HVA**

4 шт.

Для ТК PS/PC 77 та більше, для всіх АК, для Абох починаючи з Абох 250

190 001 01

**Прозорі віконця**

Віконце прозоре врізне, з відкриттям Матеріал: полікарбонат

**KF 12**

228 x 80 x 23 мм

IP65

567 412 01



Віконце прозоре врізне глухе Матеріал: полікарбонат

**SF 12**

228 x 80 x 12,5 мм

IP65

568 012 01



**HandyQuick**  
Клеми



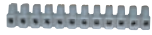
Опис	Артикул
Пружинні, однополюсні, для одножильного про- воду, U <sub>i</sub> =400 В	
<i>Номінальний перетин</i>	
3x0,75-1,5 мм <sup>2</sup> <b>HandyQuick SQ 31</b>	688 310 01
5x0,75-1,5 мм <sup>2</sup> <b>HandyQuick SQ 51</b>	688 510 01
8x0,75-1,5 мм <sup>2</sup> <b>HandyQuick SQ 81</b>	688 810 01
3x1,0-2,5 мм <sup>2</sup> <b>HandyQuick SQ 32</b>	688 320 01
5x1,0-2,5 мм <sup>2</sup> <b>HandyQuick SQ 52</b>	688 520 01

**HandyClip**  
Клеми



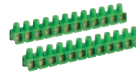
Опис	Артикул
Гвинтові, однополюсні, набірні U <sub>i</sub> =250 В	
<i>Номінальний перетин</i>	
2,5 мм <sup>2</sup> <b>HandyClip VC 20</b> двостороння	686 020 01
2,5 мм <sup>2</sup> <b>HandyClip VC 21</b> одностороння	686 021 01

**AT**  
Клеми



Опис	Артикул
Гвинтові, 12-и полюсні, розрізні. Матеріал: клеми з нікельованої латуні, корпус - поліамід, U <sub>i</sub> =450 В	
<i>Номінальний перетин</i>	
2,5 мм <sup>2</sup> <b>AT - 2</b>	681 002 01
4,0 мм <sup>2</sup> <b>AT - 4</b>	681 004 01
6,0 мм <sup>2</sup> <b>AT - 6</b>	681 006 01

**HandyGrip**  
Клеми

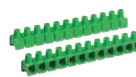


Опис	Артикул
Гвинтові, 12-и полюсні, розрізні U <sub>i</sub> =400 В	
<i>Номінальний перетин</i>	
2,5 мм <sup>2</sup> <b>HandyGrip VG 20</b> двосторонні	685 020 01

**AS**  
Клеми



Опис	Артикул
Гвинтові, 12-и полюсні, розрізні. Матеріал: клеми з латуні, корпус - еластичний пластик, U <sub>i</sub> =450 В	
<i>Номінальний перетин</i>	
4,0 мм <sup>2</sup> <b>AS - 4</b>	683 004 01
6,0 мм <sup>2</sup> <b>AS - 6</b>	683 006 01
10,0 мм <sup>2</sup> <b>AS - 10</b>	683 010 01
16,0 мм <sup>2</sup> <b>AS - 16</b>	683 016 01



2,5 мм <sup>2</sup> <b>HandyGrip VG 21</b> односторонні	685 021 01
--	------------

**HA**  
Магістральні



Клеми для розгалуження магістральних провідників. Монтаж на 35 мм DIN-рейку. Матеріали: контакти - латунь MS58; гвинти - сталеві оцинковані; корпус - поліамід.

Полюсів: Макс.напруга Ввід на полюс: Вивід на полюс:

Без розрізання дротів/кабелів

1	U <sub>i</sub> =400 В	1/2x 25 мм <sup>2</sup>	2x 16 мм <sup>2</sup>	<b>HA 25-12</b>	691 122 01
2	U <sub>i</sub> =400 В	1/2x 25 мм <sup>2</sup>	2x 16 мм <sup>2</sup>	<b>HA 25-22</b>	691 222 01
4	U <sub>i</sub> =400 В	1/2x 25 мм <sup>2</sup>	2x 16 мм <sup>2</sup>	<b>HA 25-42</b>	691 422 01
5	U <sub>i</sub> =400 В	1/2x 25 мм <sup>2</sup>	2x 16 мм <sup>2</sup>	<b>HA 25-52</b>	691 522 01
4	U <sub>i</sub> =400 В	1/2x 25 мм <sup>2</sup>	3 п.: 2x16, 1 п.: 6x16 мм <sup>2</sup>	<b>HA 25-46</b>	691 426 01
4	U <sub>i</sub> =400 В	1/2x 35 мм <sup>2</sup>	2x 25 мм <sup>2</sup>	<b>HA 35-42</b>	692 422 01
5	U <sub>i</sub> =400 В	1/2x 35 мм <sup>2</sup>	2x 25 мм <sup>2</sup>	<b>HA 35-52</b>	692 522 01



З розрізанням дротів/кабелів та захистом від дотику

1	U <sub>i</sub> =400 В	2x (1,5-16) + 2x (1,5-25) мм <sup>2</sup>	--	<b>HA 25-16</b>	691 132 01
---	-----------------------	--	----	-----------------	------------



З розрізанням дротів/кабелів та захистом від дотику

4	U <sub>i</sub> =400 В	4 x (1,5-25) мм <sup>2</sup>	--	<b>HA 25-43</b>	691 433 01
5	U <sub>i</sub> =400 В	4 x (1,5-25) мм <sup>2</sup>	--	<b>HA 25-53</b>	691 533 01

**AKL**  
Клеми



Гвинтові U <sub>i</sub> =690 В	Макс.перетин	Ном.струм	Артикул
<i>1-полюсні</i>			
150 мм <sup>2</sup>	250 А	<b>AKL 125</b> 40x105x115мм	076 125 01
240 мм <sup>2</sup>	400 А	<b>AKL 140</b> 55x120x115мм	076 140 01

**KLS**  
PE/N-клеми



Гвинтові, 5-и полюсні. Монтаж на 35 мм DIN-рейку.	Артикул
<i>Номінальний перетин</i>	
3x 25 мм <sup>2</sup> <b>KLS N 35</b>	790 905 01
2x 16 мм <sup>2</sup> N-клема (блакитна)	
2,5 мм <sup>2</sup> <b>KLS PE 35</b> PE-клема (зелена)	790 805 01

**AKi ZEL**  
Затискач



Затискач для розвантаження натягу вхідних кабелів до Ø75 мм	Артикул
<b>AKi ZEL</b>	793 200 01

### AK PE/N

Клеми



Опис	Артикул
<b>PE/N</b> Гвинтові клеми для щитів серії AK/AKi Compact	
<b>AK 03 PEN-S</b> 2x4 полюси, гвинтові 1x16 / 3x6 мм <sup>2</sup> Від AK/AKi 03	790 204 01
<b>AK 05 PEN-S</b> 2x5 полюсів, гвинтові 2x16 / 3x6 мм <sup>2</sup> Від AK/AKi 05	790 205 01
<b>AK 09 PEN-S</b> 2x7 полюсів, гвинтові 2x16 / 5x6 мм <sup>2</sup> Від AK/AKi 09	790 207 01
<b>AK 12 PEN-S</b> 2x12 полюсів, гвинтові 2x16 / 10x6 мм <sup>2</sup> Від AK/AKi 12	790 211 01
<b>AK 24 PEN-S</b> 2x16 полюсів, гвинтові 2x16 / 14x6 мм <sup>2</sup> Від AK/AKi 24	790 218 01

### AK PE/N

Клеми



Опис	Артикул
<b>PE/N</b> Гвинтові/пружинні клеми для щитів, починаючи з AK/AK-F 14	
<b>AK 14 PEN-SL</b> 2x(3+14): 3 гвинтових 2,5-16 мм <sup>2</sup> , 14 пружинних 1,5-4 мм <sup>2</sup> Від AK/AK-F 14	790 317 01
<b>AK 28 PE/N-SL</b> 2x(6+21): 6 гвинтових 2,5-16 мм <sup>2</sup> , 21 пружинних 1,5-4 мм <sup>2</sup> Від AK/AK-F 28	790 327 01
<b>AK N-SL</b> для розділення N 3 перемичками: 4 гвинтових 2,5-16 мм <sup>2</sup> , 28 пружинних 1,5-4 мм <sup>2</sup> Без перемичок: 3 гвинтових 2,5-16 мм <sup>2</sup> , 14 пружинних 1,5-4 мм <sup>2</sup> Від AK/AK-F 28	790 318 01

### SKL

Клеми для шин



Клеми для мідних збірних шин корпусів AKL/AKi	Артикул
<i>Відвід</i>	
Для шин з розміром 12 x 10 мм (L1, L2, L3)	
1,5-16,0 мм <sup>2</sup> SKL 516	075 516 01
1,5-35,0 мм <sup>2</sup> SKL 535 гнучкі: макс. 10,5x11 мм	075 535 01
16,0-70,0 мм <sup>2</sup> SKL 570	075 570 01
16,0-120,0 мм <sup>2</sup> SKL 512 гнучкі: макс. 17x15 мм	075 512 01
Для шин з розміром 12 x 5 мм (PE, N)	
1,5-16,0 мм <sup>2</sup> SKL 116	075 116 01
1,5-35,0 мм <sup>2</sup> SKL 135 гнучкі: макс. 10,5x11 мм	075 135 01
16,0-70,0 мм <sup>2</sup> SKL 170	075 170 01
16,0-120,0 мм <sup>2</sup> SKL 112 гнучкі: макс. 17x15 мм	075 112 01

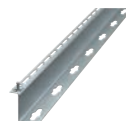
### GUS 5

Утримувач шин



Утримувач шин	Артикул
<b>GUS 5</b> Утримувач 5 шин з розмірами: 12 x 10 мм - 30 x 10 мм	075 005 01

### Профіль



Профіль рами для виготовлення каркасу AKL/AKi-комбінацій	Артикул
<b>ZPR</b> 3 гвинтами 2 мм	070 800 01

### Ручки



Ручки для переносних корпусів. 120 мм між гвинтами	Артикул
<b>TG 1</b> Кріплення гвинтами, гвинти у комплекті	191 800 01
<b>TG 2</b> Кріплення саморізами, саморізи у комплекті	191 805 01

### Планки



Зактиваючі планки для вільних місць ряду у щиті	Артикул
<b>AK AS</b> 1 елемент = 1 модуль	799 012 01

### Пенал



Для зберігання дрібних деталей. Кріплення на 35 мм DIN-рейку	Артикул
<b>AK AS</b> Ширина 54 мм (3 модулі)	799 103 01

### Утримувачі рейки NS 35



Для позиціонування пристроїв на рейці по лінійній (10 шт.)	Артикул
<i>Висота</i>	
20,0 мм TR NS35-20	795 020 01
64,0 мм TR NS35-64	795 064 01
91,0 мм TR NS35-91	795 091 01
<b>SR NS35</b> Кріпильні гвинти для набору утримувачів	795 413 01

Більший вибір продукції та аксесуарів, а також детальна технічна інформація - в каталозі **Spelsberg Catalogue** або на нашому сайті - [www.kvk-electro.com.ua/Spelsberg](http://www.kvk-electro.com.ua/Spelsberg)