

**AITB 2.5 L-L-PE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Elektroinstalace budov**

Pro budovní instalace nabízíme kompletní systém založený na 10×3 měděné liště a perfektně sladěných komponentech: od instalačních svorkovnic, svorkovnic pro N vodič a rozvodných svorkovnic po rozsáhlé příslušenství, jako jsou přípojnice a držáky na přípojnice.

**Všeobecné objednací údaje**

|                  |  |
|------------------|--|
| Verze            | Víceúrovňová instalační svorkovnice, PUSH IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 250 V, 24 A, Počet připojení: 5, Počet úrovní: 3, Tmavě béžová |
| Číslo objednávky | <a href="#">2669010000</a>   |
| Typ              | AITB 2.5 L-L-PE  |
| GTIN (EAN)       | 4064675030591  |
| Množství         | 50 ks  |

## AITB 2.5 L-L-PE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

|                |         |                     |            |
|----------------|---------|---------------------|------------|
| Hloubka        | 50,1 mm | Hloubka (v palcích) | 1,972 inch |
| Výška          | 103 mm  | Výška (v palcích)   | 4,055 inch |
| Šířka          | 5,1 mm  | Šířka (v palcích)   | 0,201 inch |
| Čistá hmotnost | 20,18 g |                     |            |

## Teploty

|                               |                |                               |        |
|-------------------------------|----------------|-------------------------------|--------|
| Skladovací teplota            | -25 °C...55 °C | Trvalá provozní teplota, min. | -60 °C |
| Trvalá provozní teplota, max. | 130 °C         |                               |        |

## Specifikace systému

|                     |       |                               |    |
|---------------------|-------|-------------------------------|----|
| Nutná koncová deska | Ano   | Počet potenciálů              | 3  |
| Počet úrovní        | 3     | Počet svěrných bodů na úroveň | 2  |
| Lišta               | TS 35 | N-funkce                      | Ne |
| PE funkce           | Ano   | Funkce PEN                    | Ne |

## Údaje materiálu

|                        |          |                              |              |
|------------------------|----------|------------------------------|--------------|
| Materiál               | Wemid    | Barevný                      | Tmavě béžová |
| Barva provozních prvků | Oranžová | Klasifikace hořlavosti UL 94 | V-0          |

## CSA data hodnocení

|                          |                 |                          |        |
|--------------------------|-----------------|--------------------------|--------|
| Průřez vodiče max. (CSA) | 12 AWG          | Průřez vodiče min. (CSA) | 26 AWG |
| Velikost napětí B (CSA)  | 300 V           | Velikost napětí C (CSA)  | 300 V  |
| Velikost napětí D (CSA)  | 300 V           | Velikost proudu B (CSA)  | 20 A   |
| Velikost proudu C (CSA)  | 20 A            | Velikost proudu D (CSA)  | 10 A   |
| Č. osvědčení (CSA)       | 200039-70089609 |                          |        |

## Další technická data

|                 |           |           |     |
|-----------------|-----------|-----------|-----|
| Otevřené strany | pravá     | Příchytka | Ano |
| Typ montáže     | Příchytka |           |     |

## Data hodnocení

|  |                     |                                   |                      |
|--|---------------------|-----------------------------------|----------------------|
| Jmenovitý průřez                               | 2,5 mm <sup>2</sup> | Jmenovité napětí                  | 250 V                |
| Jmenovité DC napětí                            | 250 V               | Jmenovitý proud                   | 24 A                 |
| Proud při maximu vodičů                        | 27 A                | Standardy                         | IEC 60947-7-1 (-7-2) |
| Vnitřní odpor podle IEC 60947-7-x              | 1,33 mΩ             | Jmenovité impulzní výdržné napětí | 4 kV                 |
| Ztráta výkonu v souladu s normou IEC 60947-7-x | 0,77 W              | Jmenovité napětí (L / L)          | 400 V                |
| Jmenovité napětí (L / N)                       | 250 V               | Jmenovité napětí (L / PE)         | 250 V                |
| Kategorie rázového napětí                      | III                 | Závažnost znečištění              | 3                    |

## AITB 2.5 L-L-PE

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

### UL data hodnocení

|   |        |   |        |
|---|--------|---|--------|
| Průřez vodiče propojení v terénu max. (cURus) | 12 AWG | Průřez vodiče propojení v terénu min. (cURus) | 26 AWG |
| Průřez vodiče propojení z výroby max. (cURus) | 12 AWG | Průřez vodiče propojení z výroby min. (cURus) | 26 AWG |
| Velikost napětí B (cURus)                     | 300 V  | Velikost napětí C (cURus)                     | 300 V  |
| Velikost napětí D (cURus)                     | 300 V  | Velikost proudu B (cURus)                     | 20 A   |
| Velikost proudu C (cURus)                     | 20 A   | Velikost proudu D (cURus)                     | 10 A   |
| Č. osvědčení (cURus)                          | E60693 |   |        |

### Vodiče k upevnění svorkou (jmenovité připojení)

|  |                         |       |                      |
|--|-------------------------|-------|----------------------|
| Dvojdutinka, max.  | 0,5 mm <sup>2</sup>     |       |                      |
| Dvojdutinka, max.  | 0,75 mm <sup>2</sup>    |       |                      |
| Délka odizolování  | 10 mm                   |       |                      |
| Délka tubusu pro dvojitou koncovku                                     | Průřez připojení vodiče | min.  | 0,5 mm <sup>2</sup>  |
|  |                         | max.  | 0,75 mm <sup>2</sup> |
|  | Délka tubusu            | max.  | 12 mm                |
|  |                         | min.  | 8 mm                 |
| Délka tubusu pro vodičovou koncovku bez plastové objímky DIN 46228/1   | Délka tubusu            | jmen. | 5 mm                 |
|  | Průřez připojení vodiče | jmen. | 0,25 mm <sup>2</sup> |
|  | Délka tubusu            | max.  | 10 mm                |
|  |                         | min.  | 6 mm                 |
|  | Průřez připojení vodiče | min.  | 0,5 mm <sup>2</sup>  |
|  |                         | max.  | 1 mm <sup>2</sup>    |
|  | Délka tubusu            | max.  | 12 mm                |
|  |                         | min.  | 7 mm                 |
|  | Průřez připojení vodiče | min.  | 1,5 mm <sup>2</sup>  |
|  |                         | max.  | 2,5 mm <sup>2</sup>  |
| Délka tubusu pro vodičovou koncovku s plastovou objímkou DIN 46228/4   | Průřez připojení vodiče | min.  | 0,14 mm <sup>2</sup> |
|  |                         | max.  | 0,34 mm <sup>2</sup> |
|  | Délka tubusu            | max.  | 8 mm                 |
|  |                         | min.  | 6 mm                 |
|  | Průřez připojení vodiče | min.  | 0,5 mm <sup>2</sup>  |
|  |                         | max.  | 1 mm <sup>2</sup>    |
|  | Délka tubusu            | max.  | 12 mm                |
|  |                         | min.  | 6 mm                 |
|  | Průřez připojení vodiče | min.  | 1,5 mm <sup>2</sup>  |
|  |                         | max.  | 2,5 mm <sup>2</sup>  |
| Měřidlo podle IEC 60947-1  | A3                      | max.  | 12 mm                |
|  |                         | min.  | 8 mm                 |
| Počet připojení  | 5                       |       |                      |
| Průřez propojení AWG, max.   | AWG 12                  |       |                      |
| Průřez propojení AWG, min.   | AWG 28                  |       |                      |
| Průřez připojení vodiče, jemně splétaný s koncovkami DIN 46228/1, max. | 4 mm <sup>2</sup>       |       |                      |
| Průřez připojení vodiče, jemně splétaný s koncovkami DIN 46228/1, min. | 0,5 mm <sup>2</sup>     |       |                      |
| Průřez připojení vodiče, jemně splétaný s koncovkami DIN 46228/4, max. | 2,5 mm <sup>2</sup>     |       |                      |
| Průřez připojení vodiče, jemně splétaný s koncovkami DIN 46228/4, min. | 0,5 mm <sup>2</sup>     |       |                      |
| Průřez připojení vodiče, pevné jádro, max.                             | 4 mm <sup>2</sup>       |       |                      |
| Průřez připojení vodiče, pevné jádro, min.                             | 0,5 mm <sup>2</sup>     |       |                      |

Datum vytvoření 4. června 2024 16:05:05 CEST

## AITB 2.5 L-L-PE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, 4 mm<sup>2</sup>  
max.Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, 0,5 mm<sup>2</sup>  
min.Průřez připojení vodičů, splétané, max. 4 mm<sup>2</sup>Průřez připojení vodičů, splétané, min. 0,5 mm<sup>2</sup>

Směr připojení vrchol

Typ připojení PUSH IN

Upínací rozsah, max. 4 mm<sup>2</sup>Upínací rozsah, min. 0,14 mm<sup>2</sup>

Velikost nože 0,6 x 3,5 mm

## Všeobecně

Lišta TS 35

Průřez propojení AWG, min. AWG 28

Průřez propojení AWG, max.

AWG 12

Standardy

IEC 60947-7-1 (-7-2)

## Klasifikace

ETIM 6.0 EC001329

ETIM 8.0 EC001329

ECLASS 9.0 27-14-11-25

ECLASS 10.0 27-14-11-25

ECLASS 12.0 27-14-11-25

ETIM 7.0 EC001329

ETIM 9.0 EC001329

ECLASS 9.1 27-14-11-25

ECLASS 11.0 27-14-11-25

ECLASS 13.0 27-25-01-10

## Osvědčení

Schválení



UL File Number Search Web UL

Č. osvědčení (cURus) E60693

## Soubory ke stažení

Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě [DNVGL certificate](#)  
[CB Testreport](#)  
[CE Declaration of Conformity](#)  
[UKCA declaration of conformity](#)

Technické údaje [CAD data – STEP](#)Specifikací zakázky [Ausschreibungstext AITB 2.5 L-L-PE](#)Uživatelská dokumentace [BPZL A-INSTA 2.5 mm<sup>2</sup> 3-tier](#)Katalogy [Catalogues in PDF-format](#)

## AITB 2.5 L-L-PE

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

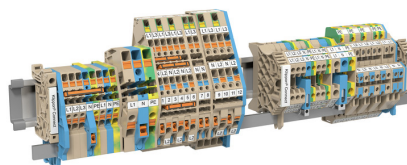
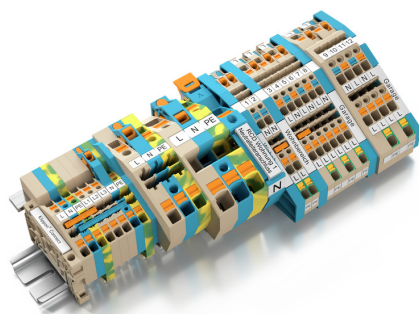
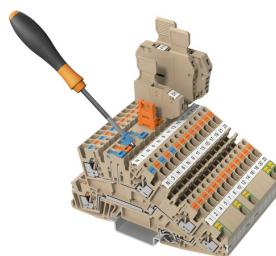
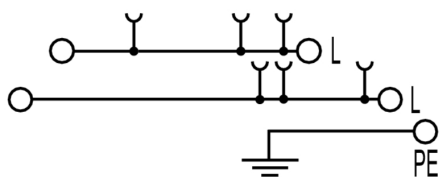
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Nákresy



## AITB 2.5 L-L-PE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Příslušenství

## Řada A

A  
Series

Výstražné kryty se symbolem blesku poskytují větší bezpečnost pro člověka a stroj. Používají se tam, kde musí být v aplikaci označeno vnější napětí.

## Všeobecné objednávací údaje

|                  |                            |  |
|------------------|----------------------------|--|
| Typ              | AAM 2.5 YE FLASH           | Verze  |
| Číslo objednávky | <a href="#">2635550000</a> | Označení svorek, 8 x 5.1 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Žlutá |
| GTIN (EAN)       | 4050118674095              |  |
| Množství         | 40 ks                      |  |

## Další příslušenství



**Při vytváření perfektního řešení není žádná úloha příliš malá.**

Připojení je jen jedna část celkového procesu. V aplikacích, kde je potřeba testovat, seskupovat nebo oddělovat potenciály jsou drobné detaily často klíčem k dokonalému řešení.

Systém není systémem bez těchto malých, ale nezbytných detailů:

- Testovací zástrčky zajišťují spolehlivé snímání z diagnostických zásuvek

Souběžně s výrobním procesem a aplikací.

## Všeobecné objednávací údaje

|                  |                            |  |               |        |
|------------------|----------------------------|--|---------------|--------|
| Typ              | PS 2.0 MC                  | Verze  | Údaje výrobku | Balení |
| Číslo objednávky | <a href="#">2610000000</a> | Zásuvný konektor PCB plug in, Příslušenství, Testovací zástrčka, |               | Box    |
| GTIN (EAN)       | 4008190000059              | Červená, Počet pólů: 1   |               |        |
| Množství         | 20 ks                      |  |               |        |

## AITB 2.5 L-L-PE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Příslušenství

16 mm<sup>2</sup>

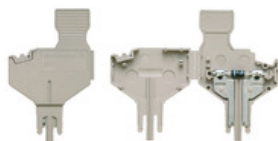
## Elektroinstalace budov

Pro budovní instalace nabízíme kompletní systém založený na 10×3 měděné liště a perfektně sladěných komponentech: od instalačních svorkovnic, svorkovnic pro N vodič a rozvodných svorkovnic po rozsáhlé příslušenství, jako jsou přípojnice a držáky na přípojnice.

## Všeobecné objednací údaje

|                  |                            |  |
|------------------|----------------------------|--|
| Typ              | AITB 16 BB NLO BL          | Verze  |
| Číslo objednávky | <a href="#">4669140000</a> | Víceúrovňová instalační svorkovnice, PUSH IN, 16 mm <sup>2</sup> , 1000 V, 76 A, |
| GTIN (EAN)       | 4064675266372              | Počet připojení: 2, Počet úrovní: 1, Modrá                                       |
| Množství         | 20 ks                      |  |

## Zástrčky komponenty



Konektor komponentů slouží k integraci elektrického komponentu do odpojené svorkovnice. Po pájení elektronického komponentu lze zástrčku integrovat do oblasti odpojování našich svorkovnic a tím změnit odpojovací svorkovnici na modulární svorkovnici s integrovaným elektronickým komponentem.

## Všeobecné objednací údaje

|                  |                            |   |
|------------------|----------------------------|---|
| Typ              | BEST                       | Verze                                     |
| Číslo objednávky | <a href="#">4933100000</a> | Příslušenství, Komponentní zástrčka       |
| GTIN (EAN)       | 4032248501014              |   |
| Množství         | 50 ks                      |   |
| Typ              | BEST/D                     | Verze                                     |
| Číslo objednávky | <a href="#">4978560000</a> | Příslušenství, Komponentní zástrčka, 1 A  |
| GTIN (EAN)       | 4032248471492              |   |
| Množství         | 50 ks                      |   |
| Typ              | BEST/DRBR                  | Verze                                     |
| Číslo objednávky | <a href="#">4978570000</a> | Příslušenství, Komponentní zástrčka, 22 A |
| GTIN (EAN)       | 4032248471508              |   |
| Množství         | 50 ks                      |   |

## AITB 2.5 L-L-PE

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Příslušenství

### Odpojovací zástrčky



Na rozdíl od svorkovnic s integrovanou odpojovací pákou může být náš odpojovací konektor zcela odpojen nebo odstraněn ze svorkovnice a příslušné aplikace a nabízí flexibilní alternativní řešení k našim standardním odpojovačům.

### Všeobecné objednací údaje

|                  |                            |   |
|------------------|----------------------------|---|
| Typ              | TNST OR                    | Verze   |
| Číslo objednávky | <a href="#">2463540000</a> | Odpojovací konektor (svorka), Wemid, Oranžová |
| GTIN (EAN)       | 4050118478211              |   |
| Množství         | 50 ks                      |   |

### DEK 5/5



#### WS/ DEK

MultiMark značky používají inovativní kompozitní materiál sestávající ze dvou komponent. Tuhý okraj podkladu značky se bezpečně připevňuje ke konektoru. Díky elastické povrchové úpravě se značka snadno připevňuje. Tento speciálně ražený materiál lze natáhnout, čímž lze pokrýt různé rozestupy, které se obzvláště u dlouhých svorkovnic nasčítají. Další výhoda: na materiál povrchu se skvěle tiskne a tím zaručuje trvanlivé značení odolné proti opotřebení. Rozlišení tisku 300 dpi také umožňuje velmi snadno čitelný potisk.

#### Vaše výhody s MultiMark

- Kompatibilní s modulárními svorkovnicemi společnosti Weidmüller
- Pevně držící a odolný tisk
- Kontinuální pásy šetří s časem při instalaci
- Snadná instalace díky inovativnímu kompozitnímu materiálu
- Velké pole pro štítek pro optimální čitelnost
- Vysoká flexibilita díky nezávislosti na výrobci

### Všeobecné objednací údaje

|                  |                            |   |
|------------------|----------------------------|---|
| Typ              | DEK 5/5 MM WS              | Verze   |
| Číslo objednávky | <a href="#">2407110000</a> | Dekafix, Označení svorek, 5 x 5 mm, Weidmueller, Bílá |
| GTIN (EAN)       | 4050118391862              |   |
| Množství         | 800 ks                     |   |



## AITB 2.5 L-L-PE

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Příslušenství

### Plochý šroubovák

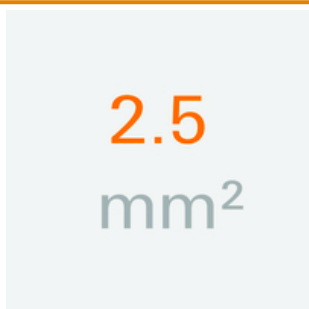


Sady šroubováků izolovaných dle VDE, k práci na součástech pod napětím až do 1000 V AC a 1500 V DC, DIN EN 60900. IEC 900. Každý kus testován na „GS“ bezpečnost. Hrot vyrobený z vytvrzené, vysokolegované chrom-vanadiové molybdenové oceli, úprava povrchu z dělového bronzu.

### Všeobecné objednací údaje

|                  |                            |   |
|------------------|----------------------------|---|
| Typ              | SDIS SLIM 0.6X3.5X100      | Verze   |
| Číslo objednávky | <a href="#">4749610000</a> | Montážní nástroj, Šířka čepele (B): 3.5 mm, Délka čepele: 100 mm, |
| GTIN (EAN)       | 4050118896350              | Tloušťka čepele (A): 0.6 mm                                       |
| Množství         | 1 ks                       |   |

### 2,5 mm<sup>2</sup>



Zásuvné propojky nabízejí snadnou manipulaci a rychlou instalaci. To ušetří během instalace hodně času ve srovnání se šroubovými řešeními.

### Všeobecné objednací údaje

|                  |                            |   |
|------------------|----------------------------|---|
| Typ              | ZQV 2.5N/7                 | Verze   |
| Číslo objednávky | <a href="#">4527640000</a> | Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 7, Rozteč v mm (P): 5.10,  |
| GTIN (EAN)       | 4050118448412              | Izolované: Ano, 24 A, Oranžová                                      |
| Množství         | 20 ks                      |   |
| Typ              | ZQV 2.5N/8                 | Verze   |
| Číslo objednávky | <a href="#">4527670000</a> | Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 8, Rozteč v mm (P): 5.10,  |
| GTIN (EAN)       | 4050118448405              | Izolované: Ano, 24 A, Oranžová                                      |
| Množství         | 20 ks                      |   |
| Typ              | ZQV 2.5N/9                 | Verze   |
| Číslo objednávky | <a href="#">4527680000</a> | Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 9, Rozteč v mm (P): 5.10,  |
| GTIN (EAN)       | 4050118447996              | Izolované: Ano, 24 A, Oranžová                                      |
| Množství         | 20 ks                      |   |
| Typ              | ZQV 2.5N/20                | Verze   |
| Číslo objednávky | <a href="#">4527720000</a> | Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 20, Rozteč v mm (P): 5.10, |
| GTIN (EAN)       | 4050118447972              | Izolované: Ano, 24 A, Oranžová                                      |
| Množství         | 20 ks                      |   |
| Typ              | ZQV 2.5N/4                 | Verze   |
| Číslo objednávky | <a href="#">4527590000</a> | Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 4, Rozteč v mm (P): 5.10,  |
| GTIN (EAN)       | 4050118448443              | Izolované: Ano, 24 A, Oranžová                                      |
| Množství         | 60 ks                      |   |

## AITB 2.5 L-L-PE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Příslušenství

|                  |                            |   |
|------------------|----------------------------|---|
| Typ              | ZQV 2.5N/6                 | Verze   |
| Číslo objednávky | <a href="#">4527630000</a> | Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 6, Rozteč v mm (P): 5.10,  |
| GTIN (EAN)       | 4050118448429              | Izolované: Ano, 24 A, Oranžová                                      |
| Množství         | 20 ks                      |   |
| Typ              | ZQV 2.5N/10                | Verze   |
| Číslo objednávky | <a href="#">4527690000</a> | Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 10, Rozteč v mm (P): 5.10, |
| GTIN (EAN)       | 4050118447989              | Izolované: Ano, 24 A, Oranžová                                      |
| Množství         | 20 ks                      |   |
| Typ              | ZQV 2.5N/3                 | Verze   |
| Číslo objednávky | <a href="#">4527570000</a> | Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 3, Rozteč v mm (P): 5.10,  |
| GTIN (EAN)       | 4050118448450              | Izolované: Ano, 24 A, Oranžová                                      |
| Množství         | 60 ks                      |   |
| Typ              | ZQV 2.5N/2                 | Verze   |
| Číslo objednávky | <a href="#">4527540000</a> | Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 5.10,  |
| GTIN (EAN)       | 4050118448467              | Izolované: Ano, 24 A, Oranžová                                      |
| Množství         | 60 ks                      |   |
| Typ              | ZQV 2.5N/50                | Verze   |
| Číslo objednávky | <a href="#">4527730000</a> | Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 50, Rozteč v mm (P): 5.10, |
| GTIN (EAN)       | 4050118411362              | Izolované: Ano, 24 A, Oranžová                                      |
| Množství         | 5 ks                       |   |
| Typ              | ZQV 2.5N/5                 | Verze   |
| Číslo objednávky | <a href="#">4527620000</a> | Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 5, Rozteč v mm (P): 5.10,  |
| GTIN (EAN)       | 4050118448436              | Izolované: Ano, 24 A, Oranžová                                      |
| Množství         | 20 ks                      |   |

## Řada A



## Elektroinstalace budov

Pro budovní instalace nabízíme kompletní systém založený na 10×3 měděné liště a perfektně sladěných komponentech: od instalačních svorkovnic, svorkovnic pro N vodič a rozvodných svorkovnic po rozsáhlé příslušenství, jako jsou přípojnice a držáky na přípojnice.

## Všeobecné objednávací údaje

|                  |                            |                                  |
|------------------|----------------------------|----------------------------------|
| Typ              | AEB ITB 16 BB BL           | Verze                            |
| Číslo objednávky | <a href="#">4669130000</a> | Bočnice, Wemid, Modrá, Přichytka |
| GTIN (EAN)       | 4064675266365              |                                  |
| Množství         | 20 ks                      |                                  |
| Typ              | AEB ITB 2.5/4 BB BL        | Verze                            |
| Číslo objednávky | <a href="#">4690440000</a> | Bočnice, Wemid, Modrá, Přichytka |
| GTIN (EAN)       | 4064675266464              |                                  |
| Množství         | 25 ks                      |                                  |

## AITB 2.5 L-L-PE

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Příslušenství

### Plus



Štítek Dekafix (DEK) je univerzální štítek pro všechny vodiče a zásuvné konektory i elektronické sub-sestavy. Tento systém je ideální pro krátké číselné sekvence a zahrnuje širokou řadu předtištěných značek. Pásky pro rychlou instalaci v jediném pracovním kroku. Potisk je dobře čitelný, má perfektní kontrast a je k dispozici v různých šířkách.

- Široká řada potitštěných značek pro okamžité použití
- Pásky pro rychlou instalaci
- Značky na konektory vhodné pro všechny kabelové konektory
- K dispozici jako čisté MultiCard, nebo se standardním potiskem

**Pro vlastní potisk:** Prosíme zašlete nám soubor pro náš software na značení M-Print PRO nebo M-Print PRO Online (bez instalace) s vašimi požadavky na značení.

### Všeobecné objednací údaje

|                  |                            |   |
|------------------|----------------------------|---|
| Typ              | DEK 5/5 PLUS MC NE WS      | Verze   |
| Číslo objednávky | <a href="#">4654490000</a> | Dekafix, Označení svorek, 5 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN)       | 4032248393596              | Weidmueller, Bílá   |
| Množství         | 1 000 ks                   |   |

### Řada A



Nabídka produktů Weidmüller zahrnuje koncové držáky, které zaručují trvalou a spolehlivou montáž na přípojnicích a které brání sklouznutí. K dispozici jsou verze se šrouby i bez šroubů. Koncový držák nabízí více možností označení, také místo pro skupinové značky a rovněž držák zkušební zástrčky.

### Všeobecné objednací údaje

|                  |                            |                         |
|------------------|----------------------------|-------------------------|
| Typ              | AEB 35 SCL/1 VO GY         | Verze                   |
| Číslo objednávky | <a href="#">4661290000</a> | Řada A, Koncová podpěra |
| GTIN (EAN)       | 4050118702170              |                         |
| Množství         | 20 ks                      |                         |
| Typ              | AEB 35 SC/1                | Verze                   |
| Číslo objednávky | <a href="#">4991920000</a> | Řada A, Koncová podpěra |
| GTIN (EAN)       | 4050118376722              |                         |
| Množství         | 50 ks                      |                         |
| Typ              | AEB 35 SCL/1 VO            | Verze                   |
| Číslo objednávky | <a href="#">4661280000</a> | Řada A, Koncová podpěra |
| GTIN (EAN)       | 4050118702163              |                         |
| Množství         | 20 ks                      |                         |

## AITB 2.5 L-L-PE

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Příslušenství

|                  |                            |                         |
|------------------|----------------------------|-------------------------|
| Typ              | AEB 35 SCL/1 V0 BK         | Verze                   |
| Číslo objednávky | <a href="#">4661300000</a> | Řada A, Koncová podpěra |
| GTIN (EAN)       | 4050118702187              |                         |
| Množství         | 20 ks                      |                         |

### 2.5 mm²



#### Elektroinstalace budov

Pro budovní instalace nabízíme kompletní systém založený na 10×3 měděné liště a perfektně sladěných komponentech: od instalačních svorkovnic, svorkovnic pro N vodič a rozvodných svorkovnic po rozsáhlé příslušenství, jako jsou přípojnice a držáky na přípojnice.

#### Všeobecné objednací údaje

|                  |                            |                 |
|------------------|----------------------------|-----------------|
| Typ              | AEP ITB 2.5                | Verze           |
| Číslo objednávky | <a href="#">4669060000</a> | Řada A, Bočnice |
| GTIN (EAN)       | 4064675030645              |                 |
| Množství         | 20 ks                      |                 |

### Řada A



Testovací adaptéry a testovací zástrčky se používají pro elektrické připojení mezi svorkovnicemi a testovacím zařízením. Tímto způsobem lze elektrický kontakt vytvořit v propojeném stavu a měření lze provést snadno.

#### Všeobecné objednací údaje

|                  |                            |   |
|------------------|----------------------------|---|
| Typ              | ATPG 2.5/5                 | Verze   |
| Číslo objednávky | <a href="#">4041180000</a> | Testovací adaptér (svorka), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A |
| GTIN (EAN)       | 4050118409505              |   |
| Množství         | 25 ks                      |   |
| Typ              | ATPG 2.5/3                 | Verze   |
| Číslo objednávky | <a href="#">4041190000</a> | Testovací adaptér (svorka), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A |
| GTIN (EAN)       | 4050118409604              |   |
| Množství         | 25 ks                      |   |
| Typ              | ATPG 2.5 MI-R              | Verze   |
| Číslo objednávky | <a href="#">4091960000</a> | Testovací adaptér (svorka), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A |
| GTIN (EAN)       | 4050118376685              |   |
| Množství         | 50 ks                      |   |

## AITB 2.5 L-L-PE

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Příslušenství

|                  |                           |   |
|------------------|---------------------------|---|
| Typ              | ATPG 1.5-10 L             | Verze   |
| Číslo objednávky | <a href="#">491890000</a> | Testovací adaptér (svorka), 1.5 mm², 250 V, 0.2 A |
| GTIN (EAN)       | 4050118376647             |   |
| Množství         | 50 ks                     |   |

## Držák pojistky



Držák pojistek SIHA rychle promění rozpojovací svorku na svorku pojistkovou. Jednoduše vyjměte rozpojovací nůž a znovu zapojte jednotku s pojistkou.

## Všeobecné objednací údaje

|                  |                            |   |
|------------------|----------------------------|---|
| Typ              | SIHA 3/G20/LD 10-36V       | Verze   |
| Číslo objednávky | <a href="#">4921570000</a> | Držák na pojistku pro průchozí modulární svorku, 2.31 mA, lze zapojit |
| GTIN (EAN)       | 4032248322503              |   |
| Množství         | 25 ks                      |   |
| Typ              | SIHA 3/G20/LD 140-250V     | Verze   |
| Číslo objednávky | <a href="#">4921600000</a> | Držák na pojistku pro průchozí modulární svorku, 2.31 mA, lze zapojit |
| GTIN (EAN)       | 4032248322633              |   |
| Množství         | 25 ks                      |   |
| Typ              | SIHA 3/G20                 | Verze   |
| Číslo objednávky | <a href="#">4921560000</a> | Držák na pojistku pro průchozí modulární svorku, lze zapojit          |
| GTIN (EAN)       | 4032248264643              |   |
| Množství         | 25 ks                      |   |