

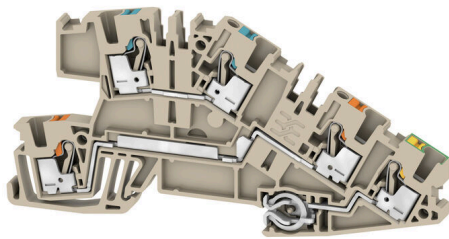
**AITB 2.5 BB N-L-PE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Épület berendezéseinek vezetékézése**

Az épületek berendezéseinek vezetékézéséhez 10×3-as rézsíneken alapuló teljes rendszert kínálunk, amely egymással tökéletesen együttműködő alkatrészekből áll: installációs sorkapcsok, nullvezető sorkapcsok, elosztó sorkapcsok mellett számos különféle tartozék (például gyűjtősínek és gyűjtősíntartók) is részét képezi.

**Általános rendelési adatok**

|                |   |
|----------------|---|
| Változat       | Többszintes installációs sorkapocs, PUSH IN, sötétbézs, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 250 V, Csatlakozások száma: 5, Szintek száma: 3 |
| Rendelési szám | <a href="#">2668940000</a>  |
| Típus          | AITB 2.5 BB N-L-PE  |
| GTIN (EAN)     | 4064675030522   |
| Qty.           | 50 Darab  |

## AITB 2.5 BB N-L-PE

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

## Méretetek és tömegek

|             |         |                  |             |
|-------------|---------|------------------|-------------|
| Mélység     | 50.1 mm | Mélység (coll)   | 1.9724 inch |
| Magasság    | 103 mm  | Magasság (coll)  | 4.0551 inch |
| Szélesség   | 5.1 mm  | Szélesség (coll) | 0.2008 inch |
| Nettó tömeg | 18.76 g |                  |             |

## Hőmérsékletek

|                                     |                |                                     |               |
|-------------------------------------|----------------|-------------------------------------|---------------|
| Tárolási hőmérséklet                | -25 °C...55 °C | Ambient temperature                 | -5 °C...40 °C |
| Folyamatos üzemi hőmérséklet., min. | -60 °C         | Folyamatos üzemi hőmérséklet., max. | 130 °C        |

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

|                          |                               |
|--------------------------|-------------------------------|
| RoHS megfelelési állapot | Megfelel, kivétel nélkül      |
| REACH SVHC               | Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC |

## Anyag adatok

|                         |              |                          |           |
|-------------------------|--------------|--------------------------|-----------|
| Alapanyag               | Wemid        | Szín                     | sötétbézs |
| A működési elemek színe | narancssárga | UL 94 éghetőségi osztály | V-0       |

## Rendszer specifikációk

|                             |      |                                    |       |
|-----------------------------|------|------------------------------------|-------|
| Véglap szükséges            | Igen | Potenciálok száma                  | 3     |
| Szintek száma               | 3    | Rögzítési pontok száma szintenként | 2     |
| Keresztkötött szintek belül | Igen | Tartósín                           | TS 35 |
| N funkció                   | Nem  | PE működés                         | Igen  |
| PEN funkció                 | Nem  |                                    |       |

## Kiegészítő műszaki adatok

|                    |                |                |      |
|--------------------|----------------|----------------|------|
| Nyitott oldala     | jobb           | Felpattintható | Igen |
| Felszerelés típusa | Felpattintható |                |      |

## Névleges adatok

|  |                     |                             |                      |
|--|---------------------|-----------------------------|----------------------|
| Névleges keresztmetszet                      | 2.5 mm <sup>2</sup> | Névleges feszültség         | 250 V                |
| Névleges DC feszültség                       | 250 V               | Névleges áram               | 24 A                 |
| Áram maximum vezetékknál                     | 27 A                | Szabványok                  | IEC 60947-7-1 (-7-2) |
| Fajlagos ellenállás az IEC 60947-7-x szerint | 1.33 mΩ             | Névleges lökőfeszültség     | 4 kV                 |
| Teljesítményvesztés az IEC 60947-7-x szerint | 0.77 W              | Névleges feszültség (L/L)   | 400 V                |
| Névleges feszültség (L/ N)                   | 250 V               | Névleges feszültség (L/ PE) | 250 V                |
| Túlfeszültség kategória                      | III                 | Szennyezés súlyossága       | 3                    |

## AITB 2.5 BB N-L-PE

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

### Rögzíthető vezetékek (névleges csatlakozás)

|  |                                    |      |                      |
|--|------------------------------------|------|----------------------|
| Mérőeszköz, IEC 60947-1  | A3                                 |      |                      |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, max.  | AWG 12                             |      |                      |
| Csatlakozási irány   | felső                              |      |                      |
| Csupaszolási hossz   | 10 mm                              |      |                      |
| Csatlakozás típusa 2   | PUSH IN                            |      |                      |
| Csatlakozás típusa   | PUSH IN                            |      |                      |
| Csatlakozások száma  | 5                                  |      |                      |
| Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, max.  | 4 mm <sup>2</sup>                  |      |                      |
| Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, min.  | 0.14 mm <sup>2</sup>               |      |                      |
| Kés mérete   | 0,6 x 3,5 mm                       |      |                      |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, min.  | AWG 28                             |      |                      |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvelyekkel és műanyag gallérokkal DIN 46228/4, névleges csatlakozás, max.       | 2.5 mm <sup>2</sup>                |      |                      |
| Keresztmetszet csatlakoztatott vezetékhez, finomsodratú, érvéghüvelyekkel és műanyag gallérokkal DIN 46228/4, névleges csatlakozás, min. | 0.14 mm <sup>2</sup>               |      |                      |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvelyekkel DIN 46228/1, névleges csatlakozás, max.                              | 4 mm <sup>2</sup>                  |      |                      |
| Vezeték csatlakozás keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvelyekkel DIN 46228/1, névleges csatlakozás, min.                               | 0.14 mm <sup>2</sup>               |      |                      |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, max.  | 4 mm <sup>2</sup>                  |      |                      |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, min.  | 0.14 mm <sup>2</sup>               |      |                      |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet, többeres, névleges csatlakozás, max.  | 4 mm <sup>2</sup>                  |      |                      |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet, többeres, névleges csatlakozás, min.  | 0.14 mm <sup>2</sup>               |      |                      |
| Iker érvéghüvelyek, max.   | 0.75 mm <sup>2</sup>               |      |                      |
| Iker-érvéghüvelyek, min.   | 0.5 mm <sup>2</sup>                |      |                      |
| Vezetékcsatlakozás keresztmetszete, tömör ér, max. névleges csatlakozás  | 4 mm <sup>2</sup>                  |      |                      |
| Vezetékcsatlakozás keresztmetszete, tömör ér, min. névleges csatlakozás  | 0.14 mm <sup>2</sup>               |      |                      |
| Műanyag galléros érvéghüvely csőhossza DIN 46228/4   | Tube length                        | min. | 6 mm                 |
|  |                                    | max. | 8 mm                 |
| Vezetékcsatlakozás keresztmetszete   | Tube length                        | min. | 0.14 mm <sup>2</sup> |
|  |                                    | max. | 0.34 mm <sup>2</sup> |
| Vezetékcsatlakozás keresztmetszete   | Tube length                        | min. | 6 mm                 |
|  |                                    | max. | 12 mm                |
| Vezetékcsatlakozás keresztmetszete   | Tube length                        | min. | 0.5 mm <sup>2</sup>  |
|  |                                    | max. | 1 mm <sup>2</sup>    |
| Vezetékcsatlakozás keresztmetszete   | Tube length                        | min. | 8 mm                 |
|  |                                    | max. | 12 mm                |
| Vezetékcsatlakozás keresztmetszete   | Tube length                        | min. | 1.5 mm <sup>2</sup>  |
|  |                                    | max. | 2.5 mm <sup>2</sup>  |
| Tube length for twin wire-end ferrule  | Tube length                        | min. | 8 mm                 |
|  |                                    | max. | 12 mm                |
|  | Vezetékcsatlakozás keresztmetszete | min. | 0.5 mm <sup>2</sup>  |

## AITB 2.5 BB N-L-PE

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

## Műszaki adatok

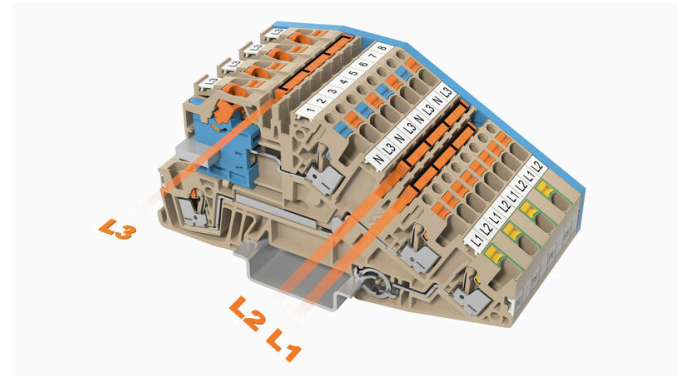
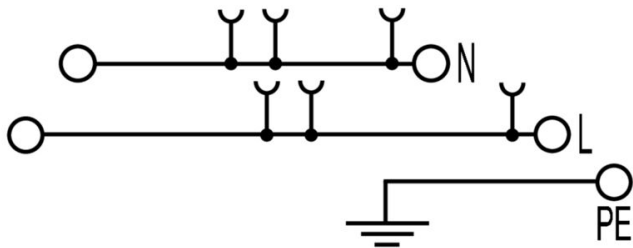
|   |                                    |          |                      |
|---|------------------------------------|----------|----------------------|
| Műanyag gallér nélküli érvéghüvely<br>csőhossza DIN 46228/1 | Tube length                        | max.     | 0.75 mm <sup>2</sup> |
|   | Vezetékcsatlakozás keresztmetszete | névleges | 5 mm                 |
|   | Tube length                        | névleges | 0.25 mm <sup>2</sup> |
|   | Vezetékcsatlakozás keresztmetszete | min.     | 6 mm                 |
|   |                                    | max.     | 10 mm                |
|   | Vezetékcsatlakozás keresztmetszete | min.     | 0.5 mm <sup>2</sup>  |
|   |                                    | max.     | 1 mm <sup>2</sup>    |
|   | Tube length                        | min.     | 7 mm                 |
|   |                                    | max.     | 12 mm                |
|   | Vezetékcsatlakozás keresztmetszete | min.     | 1.5 mm <sup>2</sup>  |
|   |                                    | max.     | 2.5 mm <sup>2</sup>  |

## Általános

|  |                      |  |        |
|--|----------------------|--|--------|
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet<br>AWG, max. | AWG 12               | Vezeték csatlakozási keresztmetszet<br>AWG, min. | AWG 28 |
| Szabványok                                       | IEC 60947-7-1 (-7-2) | Tartósín   | TS 35  |

## Besorolások

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001329    | ETIM 9.0    | EC001329    |
| ETIM 10.0   | EC001329    | ECLASS 14.0 | 27-25-01-10 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-01-10 |             |             |



## AITB 2.5 BB N-L-PE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Véglapok és elválasztólapok



Az elválasztólapok és a zárólemezek a sorkapocsblokkok alapvető tartozékai. Az elválasztólapok optikai és elektromos leválasztást biztosítanak a különböző potenciálok és funkcionális csoportok között, fokozva a biztonságot és átlátható elrendezést teremtve a kapcsolószekrényben. A zárólemezek oldalt lezárják a sorkapocsblokk sort, védelmet nyújtanak az aktív részekkel való érintkezés ellen, és biztosítják a tiszta, stabil lezárást. Mindkét komponens pontosan illeszkedik az adott Weidmüller sorkapocsblokk gyártási sorozathoz, hozzájárulva a biztonságos, szabványos és professzionális huzalozás.

## Általános rendelési adatok

|                |                            |                                |
|----------------|----------------------------|--------------------------------|
| Típus          | AEP ITB 2.5 BB             | Változat                       |
| Rendelési szám | <a href="#">2668960000</a> | A-sorozat, Véglap              |
| GTIN (EAN)     | 4064675030546              |                                |
| Qty.           | 20 ST                      |                                |
| Típus          | APP ITB 2.5 BB BL          | Változat                       |
| Rendelési szám | <a href="#">2668970000</a> | A-sorozat, Elválasztó lemezzel |
| GTIN (EAN)     | 4064675030553              |                                |
| Qty.           | 20 ST                      |                                |

## Végbak



A Weidmüller termékválasztékában vannak végbakok, amelyek garantálják az állandó, megbízható rögzítést a kapocssínen és megakadályozzák az elcsúszást. Rendelkezésre állnak csavaros és csavarok nélküli változatok is. A végbakokon jelölési opciók vannak akár csoportos jelölések részére is, valamint van rajta egy vizsgálódugó tartó is.

## Általános rendelési adatok

|                |                            |                   |
|----------------|----------------------------|-------------------|
| Típus          | AEB 35 SC/1                | Változat          |
| Rendelési szám | <a href="#">1991920000</a> | A-sorozat, Végbak |
| GTIN (EAN)     | 4050118376722              |                   |
| Qty.           | 50 ST                      |                   |
| Típus          | AEB 35 SCL/1 V0            | Változat          |
| Rendelési szám | <a href="#">2661280000</a> | A-sorozat, Végbak |
| GTIN (EAN)     | 4050118702163              |                   |
| Qty.           | 20 ST                      |                   |

## AITB 2.5 BB N-L-PE

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Tesztadapter és tesztaljzatok



Az adapterek és teszt dugók a sorkapcsok és a vizsgálóberendezések közötti elektromos csatlakozáshoz használatosak. Így elektromos érintkezés hozható létre vezetékhez állapottban, és a mérések könnyen elvégezhetők.

## Általános rendelési adatok

|                |                            |   |
|----------------|----------------------------|---|
| Típus          | ATPG 1.5-10 L              | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1991890000</a> | Tesztadapter (kapocs), 1.5 mm <sup>2</sup> , 250 V, 0.2 A |
| GTIN (EAN)     | 4050118376647              |   |
| Qty.           | 50 ST                      |   |
| Típus          | ATPG 2.5 MI-R              | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1991960000</a> | Tesztadapter (kapocs), 1.5 mm <sup>2</sup> , 250 V, 0.2 A |
| GTIN (EAN)     | 4050118376685              |   |
| Qty.           | 50 ST                      |   |
| Típus          | ATPG 2.5/3                 | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">2041190000</a> | Tesztadapter (kapocs), 1.5 mm <sup>2</sup> , 250 V, 0.2 A |
| GTIN (EAN)     | 4050118409604              |   |
| Qty.           | 25 ST                      |   |
| Típus          | ATPG 2.5/5                 | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">2041180000</a> | Tesztadapter (kapocs), 1.5 mm <sup>2</sup> , 250 V, 0.2 A |
| GTIN (EAN)     | 4050118409505              |   |
| Qty.           | 25 ST                      |   |

## További tartozékok



A tökéletes megoldás létrehozásakor nem létezik túl kicsi feladat.

A csatlakozások csak egy részét képezik a teljes folyamatnak. Az apró részletek gyakran kulcsfontosságúak a tökéletes megoldás elérésében olyan alkalmazásoknál, ahol a potenciált mérik, csoportosítják vagy éppen leválasztják egymástól.

Egy rendszer nem is valódi rendszer az apró, de nélkülözhetetlen részletek nélkül:

- Az ellenőrző dugaszok megbízható csatlakozást biztosítanak a diagnosztikai aljzatokhoz

A gyártási folyamattal és az alkalmazással összhangban.

## Általános rendelési adatok

|                |                            |  |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus          | PS 2.0 MC                  | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">0310000000</a> | NYÁK dugaszoló csatlakozó, Tartozékok, Vizsgálódugó, piros, Pólusszám: 1 |
| GTIN (EAN)     | 4008190000059              |  |
| Qty.           | 20 ST                      |  |

## AITB 2.5 BB N-L-PE

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Gyűjtősínek



Különböző anyagú gyűjtősíneinkkel és kapcsolódó tartozékainkkal a lehető legkisebb telepítési helyen csatlakoztathatja a vezetékeket. Az alkalmazástól függően a potenciálok összegyűjthetők, eloszthatók vagy csökkenthetők.

## Általános rendelési adatok

|                |                            |   |
|----------------|----------------------------|---|
| Típus          | SSCH 10X3X1000 CU/SN       | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">0348900000</a> | Gyűjtősín (kapocs), ezüst, Magasság: 1000 mm, Mélység: 3 mm, Vörösréz |
| GTIN (EAN)     | 4008190024802              |   |
| Qty.           | 25 M                       |   |

## Plus



A dekafix (DEK) jelölő univerzálisan használható minden vezetékhez és dugaszolható csatlakozóhoz, valamint elektronikus szerelvényekhez. A rendszer ideális rövid számsorokhoz, és nagy számú készen nyomtatott jelölőt is tartalmaz.

Csíkok egylépéses, gyors felszereléshez. A nyomtatás könnyen olvasható, kontrasztos, és négy szélességben kapható.

- Használatra kész jelölők nagy választéka
- Csíkok gyors felszereléshez
- Csatlakozójelölők, minden Weidmüller-kábelcsatlakozóhoz alkalmazhatók
- Kaphatók üres MultiCard formátumban, vagy standard nyomtatással

Egyedi nyomtatáshoz: Kérjük, küldje el az M-Print PRO vagy M-Print PRO Online (telepítés nélkül) jelölőszoftverünk fájlját a címkézési előírásokkal.

## Általános rendelési adatok

|                |                            |  |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus          | DEK 5/5 PLUS MC NE WS      | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">1854490000</a> | Dekafix, Sorkapocs jelölő, 5 x 5 mm, Raszter mm-ben (P): 5.00 Weidmueller, fehér |
| GTIN (EAN)     | 4032248393596              |  |
| Qty.           | 1000 ST                    |  |

## AITB 2.5 BB N-L-PE

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Lapos csavarhúzó



VDE-szigetelésű csavarhúzó készletek, max. 1000 V AC és 1500 V DC feszültség alatt álló alkatrészekhez, DIN EN 60900. IEC 900. Minden darab „GS Safety” bevizsgálással. A vágókés edzett, magas minőségű króm-vanádium-molibdén acélból készült, kékesszürke bevonattal.

## Általános rendelési adatok

|                |                            |   |
|----------------|----------------------------|---|
| Típus          | SDIS SLIM 0.6X3.5X100      | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">2749610000</a> | Szerelőszerszám, Kés szélessége (B): 3.5 mm, Kés hossza: 100 mm, Kés vastagsága (A): 0.6 mm |
| GTIN (EAN)     | 4050118896350              |   |
| Qty.           | 1 ST                       |   |

## Végbak



A Weidmüller termékválasztékában vannak végbakok, amelyek garantálják az állandó, megbízható rögzítést a kapocsín és megakadályozzák az elcsúszást. Rendelkezésre állnak csavaros és csavarok nélküli változatok is. A végbakokon jelölési opciók vannak, akár csoportos jelölések részére is, valamint van rajta egy vizsgálódugó tartó is.

## Általános rendelési adatok

|                |                            |                   |
|----------------|----------------------------|-------------------|
| Típus          | AEB 35 SCL/1 V0 BK         | Változat          |
| Rendelési szám | <a href="#">2661300000</a> | A-sorozat, Végbak |
| GTIN (EAN)     | 4050118702187              |                   |
| Qty.           | 20 ST                      |                   |
| Típus          | AEB 35 SCL/1 V0 GY         | Változat          |
| Rendelési szám | <a href="#">2661290000</a> | A-sorozat, Végbak |
| GTIN (EAN)     | 4050118702170              |                   |
| Qty.           | 20 ST                      |                   |

## AITB 2.5 BB N-L-PE

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

## Tartozékok

www.weidmueller.com

## DEK 5/5



## WS/ DEK

A MultiMark sorkapocsjelölők kétkomponensű, innovatív összetételű anyagot használnak. A jelölő kemény alapkontúrja biztonságosan a helyére pattan a csatlakozón. Az elasztikus felület egyszerűvé teszi a jelölő felszerelését. Ez a speciális lyuggatott anyag lehetővé teszi a szalagok kinyújtását, így alkalmazkodva a kisebb méretbeli különbségekhez, melyek összeadódnak, különösen hosszú sorkapocs-tömböknél. További előny: A felületi anyag kiváló nyomtathatósága garantálja a tartós és kopásálló címkézést. A nyomtató 300 dpi felbontásának köszönhetően a felirat könnyen olvasható.

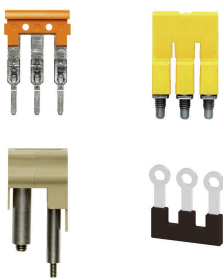
## A MultiMark előnyei:

- Kompatibilis a W, Z, P és SAK sorozatú sorkapcsokkal
- Szilárd megtartás és tartós nyomtatás
- A folytonos szalagokkal időt takaríthat meg a felszerelésnél
- Az innovatív kompozit anyagnak köszönhetően egyszerű felszerelés
- Hely a többsoros nyomtatáshoz

## Általános rendelési adatok

|                |                            |   |
|----------------|----------------------------|---|
| Típus          | DEK 5/5 MM WS              | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">2007110000</a> | Dekafix, Sorkapocs jelölő, 5 x 5 mm, Weidmueller, fehér |
| GTIN (EAN)     | 4050118391862              |   |
| Qty.           | 800 ST                     |   |

## Keresztösszekötők



A potenciál elosztása vagy többszörözése a szomszédos sorkapcsokhoz keresztösszekötőn keresztül történik. A további vezetékezés könnyen elkerülhető. Ha a pólusok megtörnek, a sorkapcsok csatlakozása még mindig megbízhatóan megmarad. Portfóliónk moduláris sorkapcsokhoz való dugaszolható és csavarozható keresztösszekötő rendszereket is tartalmaz.

## Általános rendelési adatok

|                |                            |  |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus          | ZQV 2.5N/10                | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">1527690000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, narancssárga, 24 A, Pólusszám: 10, Raszter mm-ben (P): 5.10, Szigetelt: Igen, Szélesség: 48.7 mm |
| GTIN (EAN)     | 4050118447989              |  |
| Qty.           | 20 ST                      |  |
| Típus          | ZQV 2.5N/2                 | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">1527540000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, narancssárga, 24 A, Pólusszám: 2, Raszter mm-ben (P): 5.10, Szigetelt: Igen, Szélesség: 7.9 mm   |
| GTIN (EAN)     | 4050118448467              |  |
| Qty.           | 60 ST                      |  |

## AITB 2.5 BB N-L-PE

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

|                |                            |   |
|----------------|----------------------------|---|
| Típus          | ZQV 2.5N/20                | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1527720000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, narancssárga, 24 A, Pólusszám: 20, Raszter mm-ben (P): 5.10, Szigetelt: Igen, Szélesség: 102 mm |
| GTIN (EAN)     | 4050118447972              |   |
| Qty.           | 20 ST                      |   |
| Típus          | ZQV 2.5N/3                 | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1527570000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, narancssárga, 24 A, Pólusszám: 3, Raszter mm-ben (P): 5.10, Szigetelt: Igen, Szélesség: 13 mm   |
| GTIN (EAN)     | 4050118448450              |   |
| Qty.           | 60 ST                      |   |
| Típus          | ZQV 2.5N/4                 | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1527590000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, narancssárga, 24 A, Pólusszám: 4, Raszter mm-ben (P): 5.10, Szigetelt: Igen, Szélesség: 18.1 mm |
| GTIN (EAN)     | 4050118448443              |   |
| Qty.           | 60 ST                      |   |
| Típus          | ZQV 2.5N/5                 | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1527620000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, narancssárga, 24 A, Pólusszám: 5, Raszter mm-ben (P): 5.10, Szigetelt: Igen, Szélesség: 23.2 mm |
| GTIN (EAN)     | 4050118448436              |   |
| Qty.           | 20 ST                      |   |
| Típus          | ZQV 2.5N/50                | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1527730000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, narancssárga, 24 A, Pólusszám: 50, Raszter mm-ben (P): 5.10, Szigetelt: Igen, Szélesség: 255 mm |
| GTIN (EAN)     | 4050118411362              |   |
| Qty.           | 5 ST                       |   |
| Típus          | ZQV 2.5N/6                 | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1527630000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, narancssárga, 24 A, Pólusszám: 6, Raszter mm-ben (P): 5.10, Szigetelt: Igen, Szélesség: 28.3 mm |
| GTIN (EAN)     | 4050118448429              |   |
| Qty.           | 20 ST                      |   |
| Típus          | ZQV 2.5N/7                 | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1527640000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, narancssárga, 24 A, Pólusszám: 7, Raszter mm-ben (P): 5.10, Szigetelt: Igen, Szélesség: 33.4 mm |
| GTIN (EAN)     | 4050118448412              |   |
| Qty.           | 20 ST                      |   |
| Típus          | ZQV 2.5N/8                 | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1527670000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, narancssárga, 24 A, Pólusszám: 8, Raszter mm-ben (P): 5.10, Szigetelt: Igen, Szélesség: 38.5 mm |
| GTIN (EAN)     | 4050118448405              |   |
| Qty.           | 20 ST                      |   |
| Típus          | ZQV 2.5N/9                 | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1527680000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, narancssárga, 24 A, Pólusszám: 9, Raszter mm-ben (P): 5.10, Szigetelt: Igen, Szélesség: 43.6 mm |
| GTIN (EAN)     | 4050118447996              |   |
| Qty.           | 20 ST                      |   |

## AITB 2.5 BB N-L-PE

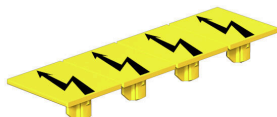
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

### Figyelmeztető takaróburkolat

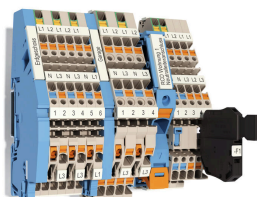
Villámmal ellátott figyelmeztetések növelik az emberek és gépek biztonságát. Ezeket akkor használják, amikor a külső feszültséget jelezni kell az alkalmazás során.



### Általános rendelési adatok

|                |                            |  |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus          | AAM 2.5 YE FLASH           | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">2635550000</a> | A-sorozat, Sorkapocs jelölő, 8 x 5.1 mm, Raszter mm-ben (P): 5.00<br>sárga |
| GTIN (EAN)     | 4050118674095              |  |
| Qty.           | 40 ST                      |  |

### Szerelőkapcsok



Épület berendezéseinek vezetékvezése  
Az épületek berendezéseinek vezetékvezéséhez 10×3-as rézsíneken alapuló teljes rendszert kínálunk, amely egymással tökéletesen együttműködő alkatrészekből áll: installációs sorkapcsok, nullvezető sorkapcsok, elosztó sorkapcsok mellett számos különféle tartozék (például gyűjtősínek és gyűjtősíntartók) is részét képezi.

### Általános rendelési adatok

|                |                            |  |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus          | AITB 16 BB NLO BL          | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">2669140000</a> | Többszintes installációs sorkapocs, PUSH IN, kék, 16 mm <sup>2</sup> , 76 A,<br>1000 V, Csatlakozások száma: 2, Szintek száma: 1 |
| GTIN (EAN)     | 4064675266372              |  |
| Qty.           | 20 ST                      |  |

### Tesztadapter és tesztaljzatok



Az adapterek és teszt dugók a sorkapcsok és a vizsgálóberendezések közötti elektromos csatlakozáshoz használatosak. Így elektromos érintkezés hozható létre vezetékvezetett állapotban, és a mérések könnyen elvégezhetők.

**AITB 2.5 BB N-L-PE**

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

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

**Tartozékok****Általános rendelési adatok**

|                |                            |  |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus          | FZS 2/4 RT/80 SAKT4        | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">1276300000</a> | Dugasz (kapocs), Dugaszolható csatlakozás, 2 mm <sup>2</sup> , Csatlakozások száma: 2, Pólusszám: 1, Szélesség: 9 mm |
| GTIN (EAN)     | 4008190026080              |  |
| Qty.           | 20 ST                      |  |