

## AITB 2.5 BB 2C

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



## Épület berendezéseinek vezetékezése

Az épületek berendezéseinek vezetékezéséhez 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

|                |   |
|----------------|---|
| Verzió         | Többszintes installációs sorkapocs, PUSH IN, 2.5 mm <sup>2</sup> , 800 V, 24 A, Csatlakozások száma: 2, Szintek száma: 1, sötétbézs |
| Rendelési szám | <a href="#">2668660000</a>  |
| Típus          | AITB 2.5 BB 2C  |
| GTIN (EAN)     | 4064675030652   |
| Qty.           | 50 Stück  |

## AITB 2.5 BB 2C

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

|             |         |                  |            |
|-------------|---------|------------------|------------|
| Mélység     | 43,6 mm | Mélység (coll)   | 1,717 inch |
| Magasság    | 63,8 mm | Magasság (coll)  | 2,512 inch |
| Szélesség   | 5,1 mm  | Szélesség (coll) | 0,201 inch |
| Nettó tömeg | 6,802 g |                  |            |

## Hőmérsékletek

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

## Anyag adatok

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

## Rendszer specifikációk

|                  |       |                                    |     |
|------------------|-------|------------------------------------|-----|
| Véglap szükséges | Igen  | Potenciálok száma                  | 1   |
| Szintek száma    | 1     | Rögzítési pontok száma szintenként | 2   |
| Sín              | TS 35 | PE működés                         | Nem |
| PEN funkció      | Nem   |                                    |     |

## Kiegészítő műszaki adatok

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

## Névleges adatok

|  |                     |                         |               |
|--|---------------------|-------------------------|---------------|
| Névleges keresztmetszet                      | 2,5 mm <sup>2</sup> | Névleges feszültség     | 800 V         |
| Névleges DC feszültség                       | 800 V               | Névleges áram           | 24 A          |
| Áram maximum vezetékeknek                    | 30 A                | Szabványok              | IEC 60947-7-1 |
| Fajlagos ellenállás az IEC 60947-7-x szerint | 1,33 mΩ             | Névleges lökőfeszültség | 8 kV          |
| Teljesítményvesztés az IEC 60947-7-x szerint | 0,77 W              | Szennyezés súlyossága   | 3             |
| Tűlfeszültség kategória                      | III                 |                         |               |

## Rögzíthető vezetékek (névleges csatlakozás)

|  |                      |
|--|----------------------|
| Csatlakozás típusa   | PUSH IN              |
| Csatlakozási irány   | felső                |
| Csatlakozások száma  | 2                    |
| Csupaszolási hossz   | 10 mm                |
| Iker érvéghüvelyek, max.   | 0,75 mm <sup>2</sup> |
| Iker-érvéghüvelyek, min.   | 0,5 mm <sup>2</sup>  |
| Keresztmetszet csatlakoztatott vezetékekhez, finomsodratú, érvéghüvelyekkel és műanyag gallérokkal DIN 46228/4, névleges csatlakozás, min. | 0,5 mm <sup>2</sup>  |
| Kés mérete   | 0,6 x 3,5 mm         |
| Mérőeszköz, IEC 60947-1  | A3                   |

## AITB 2.5 BB 2C

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

|   |                                       |          |                      |
|---|---------------------------------------|----------|----------------------|
| Műanyag gallér nélküli érvéghüvely<br>csőhossza DIN 46228/1   | Tube length                           | névleges | 5 mm                 |
|   | Vezetékcsatlakozás keresztmetszete    | névleges | 0,25 mm <sup>2</sup> |
|   | Tube length                           | max.     | 10 mm                |
|   |                                       | min.     | 6 mm                 |
|   | Vezetékcsatlakozás keresztmetszete    | min.     | 0,5 mm <sup>2</sup>  |
|   |                                       | max.     | 1 mm <sup>2</sup>    |
| Műanyag galléros érvéghüvely<br>csőhossza DIN 46228/4   | Tube length                           | max.     | 12 mm                |
|   |                                       | min.     | 7 mm                 |
|   | Vezetékcsatlakozás keresztmetszete    | min.     | 1,5 mm <sup>2</sup>  |
|   |                                       | max.     | 2,5 mm <sup>2</sup>  |
|   | Tube length                           | max.     | 8 mm                 |
|   |                                       | min.     | 6 mm                 |
| Rögzítési tartomány, névleges<br>csatlakozás, max.  | Vezetékcsatlakozás keresztmetszete    | min.     | 0,14 mm <sup>2</sup> |
|   |                                       | max.     | 0,34 mm <sup>2</sup> |
|   | Tube length                           | max.     | 12 mm                |
|   |                                       | min.     | 6 mm                 |
|   | Vezetékcsatlakozás keresztmetszete    | min.     | 0,5 mm <sup>2</sup>  |
|   |                                       | max.     | 1 mm <sup>2</sup>    |
| Rögzítési tartomány, névleges<br>csatlakozás, min.  | Tube length                           | max.     | 12 mm                |
|   |                                       | min.     | 8 mm                 |
|   | Vezetékcsatlakozás keresztmetszete    | min.     | 1,5 mm <sup>2</sup>  |
|   |                                       | max.     | 2,5 mm <sup>2</sup>  |
|   | Tube length for twin wire-end ferrule | max.     | 12 mm                |
|   |                                       | min.     | 8 mm                 |
| Tube length for twin wire-end ferrule   | Vezetékcsatlakozás keresztmetszete    | min.     | 0,5 mm <sup>2</sup>  |
|   |                                       | max.     | 0,75 mm <sup>2</sup> |
| Vezeték csatlakozás keresztmetszet,<br>finomsodratú, érvéghüvelyekkel DIN<br>46228/1, névleges csatlakozás, min.                            | 0,5 mm <sup>2</sup>                   |          |                      |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet<br>AWG, max.  | AWG 12                                |          |                      |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet<br>AWG, min.  | AWG 28                                |          |                      |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet,<br>finomsodratú, max.  | 4 mm <sup>2</sup>                     |          |                      |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet,<br>finomsodratú, min.  | 0,5 mm <sup>2</sup>                   |          |                      |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet,<br>finomsodratú, érvéghüvelyekkel DIN<br>46228/1, névleges csatlakozás, max.                           | 2,5 mm <sup>2</sup>                   |          |                      |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet,<br>finomsodratú, érvéghüvelyekkel és<br>műanyag gallérokkal DIN 46228/4,<br>névleges csatlakozás, max. | 2,5 mm <sup>2</sup>                   |          |                      |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet,<br>többeres, névleges csatlakozás, max.  | 4 mm <sup>2</sup>                     |          |                      |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet,<br>többeres, névleges csatlakozás, min.  | 0,5 mm <sup>2</sup>                   |          |                      |
| Vezetékcsatlakozás keresztmetszete,<br>tömör ér, max. névleges csatlakozás  | 4 mm <sup>2</sup>                     |          |                      |
| Vezetékcsatlakozás keresztmetszete,<br>tömör ér, min. névleges csatlakozás  | 0,5 mm <sup>2</sup>                   |          |                      |

## AITB 2.5 BB 2C

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Általános

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

## Besorolások

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC001329    | ETIM 7.0    | EC001329    |
| ETIM 8.0    | EC001329    | ETIM 9.0    | EC001329    |
| ECLASS 9.0  | 27-14-11-25 | ECLASS 9,1  | 27-14-11-25 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-25 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-25 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-25 | ECLASS 13.0 | 27-25-01-10 |

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



## Letöltések

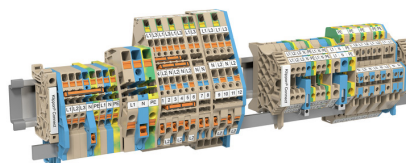
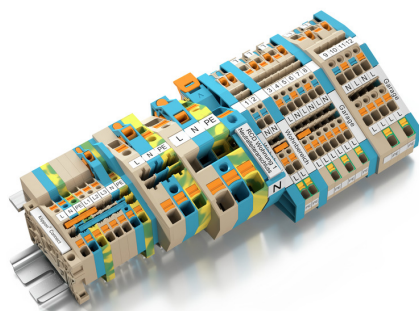
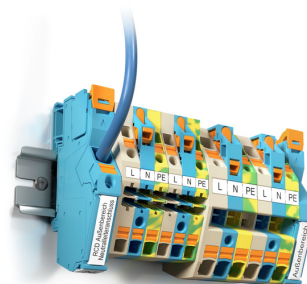
|  |   |
|--|---|
| Approval/Certificate/Document of<br>Conformity | <a href="#">CB Testreport</a><br><a href="#">CE Declaration of Conformity</a><br><a href="#">UKCA declaration of conformity</a> |
| Engineering Data                               | <a href="#">CAD data – STEP</a>   |
| Tender specification                           | <a href="#">Ausschreibungstext AITB 2.5 BB 2C</a>   |
| User Documentation                             | <a href="#">User Manual A-INSTA 1-tier</a>  |
| Katalógusok                                    | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>  |

## AITB 2.5 BB 2C

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

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

## Rajzok



## AITB 2.5 BB 2C

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Réz



Az alkalmazott fémek közül a réznek van a legjobb elektromos vezetőképessége, ami a legmagasabb rövidzárlati ellenállást eredményezi. Ezért a réz gyűjtősín a legszélesebb körben használt változat.

## Általános rendelési adatok

|                |                            |                    |
|----------------|----------------------------|--------------------|
| Típus          | SSCH 10X3X1000 CU/SN       | Verzió             |
| Rendelési szám | <a href="#">6348900000</a> | Gyűjtősín (kapocs) |
| GTIN (EAN)     | 4008190024802              |                    |
| Qty.           | 1 m                        |                    |

## További tartozékok

**A tökéletes megoldás létrehozásakor nem létezik kis feladat.**

A csatlakoztatás módja csupán kis része a teljes folyamatnak. Olyan alkalmazásokban, ahol a potenciálokat vizsgálni, csoportosítani, sőt elszigetelni kell, a tökéletes megoldás kulcsa gyakran a kis részletekben rejlik.

A kicsi, de alapvető részletek nélkül nem rendszer a rendszer:

- a vizsgálódugaszok megbízható mérést biztosítanak a diagnosztikai csatlakozókon

A gyártási folyamattal és az alkalmazással karöltve.

## Általános rendelési adatok

|                |                            |   |              |            |
|----------------|----------------------------|---|--------------|------------|
| Típus          | PS 2.0 MC                  | Verzió  | Termékadatok | Csomagolás |
| Rendelési szám | <a href="#">6310000000</a> | NYÁK dugaszoló csatlakozó, Tartozékok, Vizsgálódugó, piros, |              | Doboz      |
| GTIN (EAN)     | 4008190000059              | Pólusszám: 1  |              |            |
| Qty.           | 20 Stück                   |   |              |            |

## AITB 2.5 BB 2C

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

2,5 mm<sup>2</sup>2.5  
mm<sup>2</sup>

A dugaszolható keresztösszekötők egyszerű kezelést és gyors telepítést tesznek lehetővé. Ezzel a megoldással sok idő takarítható meg a telepítés során, összehasonlítva a csavaros megoldásokkal.

## Általános rendelési adatok

|                |                            |   |
|----------------|----------------------------|---|
| Típus          | ZQV 2.5N/2                 | Verzió  |
| Rendelési szám | <a href="#">1527540000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, Pólusszám: 2, Oszítás, mm (P):  |
| GTIN (EAN)     | 4050118448467              | 5.10, Szigetelt: Igen, 24 A, narancssárga                             |
| Qty.           | 60 Stück                   |   |
| Típus          | ZQV 2.5N/8                 | Verzió  |
| Rendelési szám | <a href="#">1527670000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, Pólusszám: 8, Oszítás, mm (P):  |
| GTIN (EAN)     | 4050118448405              | 5.10, Szigetelt: Igen, 24 A, narancssárga                             |
| Qty.           | 20 Stück                   |   |
| Típus          | ZQV 2.5N/10                | Verzió  |
| Rendelési szám | <a href="#">1527690000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, Pólusszám: 10, Oszítás, mm (P): |
| GTIN (EAN)     | 4050118447989              | 5.10, Szigetelt: Igen, 24 A, narancssárga                             |
| Qty.           | 20 Stück                   |   |
| Típus          | ZQV 2.5N/4                 | Verzió  |
| Rendelési szám | <a href="#">1527590000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, Pólusszám: 4, Oszítás, mm (P):  |
| GTIN (EAN)     | 4050118448443              | 5.10, Szigetelt: Igen, 24 A, narancssárga                             |
| Qty.           | 60 Stück                   |   |
| Típus          | ZQV 2.5N/20                | Verzió  |
| Rendelési szám | <a href="#">1527720000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, Pólusszám: 20, Oszítás, mm (P): |
| GTIN (EAN)     | 4050118447972              | 5.10, Szigetelt: Igen, 24 A, narancssárga                             |
| Qty.           | 20 Stück                   |   |
| Típus          | ZQV 2.5N/5                 | Verzió  |
| Rendelési szám | <a href="#">1527620000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, Pólusszám: 5, Oszítás, mm (P):  |
| GTIN (EAN)     | 4050118448436              | 5.10, Szigetelt: Igen, 24 A, narancssárga                             |
| Qty.           | 20 Stück                   |   |
| Típus          | ZQV 2.5N/9                 | Verzió  |
| Rendelési szám | <a href="#">1527680000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, Pólusszám: 9, Oszítás, mm (P):  |
| GTIN (EAN)     | 4050118447996              | 5.10, Szigetelt: Igen, 24 A, narancssárga                             |
| Qty.           | 20 Stück                   |   |
| Típus          | ZQV 2.5N/3                 | Verzió  |
| Rendelési szám | <a href="#">1527570000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, Pólusszám: 3, Oszítás, mm (P):  |
| GTIN (EAN)     | 4050118448450              | 5.10, Szigetelt: Igen, 24 A, narancssárga                             |
| Qty.           | 60 Stück                   |   |
| Típus          | ZQV 2.5N/7                 | Verzió  |
| Rendelési szám | <a href="#">1527640000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, Pólusszám: 7, Oszítás, mm (P):  |
| GTIN (EAN)     | 4050118448412              | 5.10, Szigetelt: Igen, 24 A, narancssárga                             |
| Qty.           | 20 Stück                   |   |
| Típus          | ZQV 2.5N/50                | Verzió  |
| Rendelési szám | <a href="#">1527730000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, Pólusszám: 50, Oszítás, mm (P): |
| GTIN (EAN)     | 4050118411362              | 5.10, Szigetelt: Igen, 24 A, narancssárga                             |
| Qty.           | 5 Stück                    |   |

A létrehozás dátuma 2024. május 5. 12:35:45 CEST

A katalógus állapota 20.04.2024 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

## AITB 2.5 BB 2C

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

|                |                            |  |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus          | ZQV 2.5N/6                 | Verzió   |
| Rendelési szám | <a href="#">1527630000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, Pólusszám: 6, Oszítás, mm (P): |
| GTIN (EAN)     | 4050118448429              | 5.10, Szigetelt: Igen, 24 A, narancssárga                            |
| Qty.           | 20 Stück                   |  |

## A sorozat



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 SCL/1 VO GY         | Verzió            |
| Rendelési szám | <a href="#">8661290000</a> | A-sorozat, Végbak |
| GTIN (EAN)     | 4050118702170              |                   |
| Qty.           | 20 Stück                   |                   |

|                |                            |                   |
|----------------|----------------------------|-------------------|
| Típus          | AEB 35 SC/1                | Verzió            |
| Rendelési szám | <a href="#">1991920000</a> | A-sorozat, Végbak |
| GTIN (EAN)     | 4050118376722              |                   |
| Qty.           | 50 Stück                   |                   |

|                |                            |                   |
|----------------|----------------------------|-------------------|
| Típus          | AEB 35 SCL/1 VO            | Verzió            |
| Rendelési szám | <a href="#">8661280000</a> | A-sorozat, Végbak |
| GTIN (EAN)     | 4050118702163              |                   |
| Qty.           | 20 Stück                   |                   |

|                |                            |                   |
|----------------|----------------------------|-------------------|
| Típus          | AEB 35 SCL/1 VO BK         | Verzió            |
| Rendelési szám | <a href="#">8661300000</a> | A-sorozat, Végbak |
| GTIN (EAN)     | 4050118702187              |                   |
| Qty.           | 20 Stück                   |                   |



## Tartozékok

## 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      | Verzió  |
| Rendelési szám | <a href="#">1854490000</a> | Dekafix, Sorkapocs jelölő, 5 x 5 mm, Osztás, mm (P): 5.00 |
| GTIN (EAN)     | 4032248393596              | Weidmueller, fehér  |
| Qty.           | 1 000 Stück                |   |

## Tartozékok

## DEK 5/5



## WS/ DEK

A MultiMark sorkapocsjelölők kétkomponensű, innovatív összetételű anyagot használnak. A jelölő kemény alapkötője 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              | Verzió  |
| Rendelési szám | <a href="#">6007110000</a> | Dekafix, Sorkapocs jelölő, 5 x 5 mm, Weidmueller, fehér |
| GTIN (EAN)     | 4050118391862              |   |
| Qty.           | 800 Stück                  |   |

## A sorozat



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          | Verzió   |
| Rendelési szám | <a href="#">635550000</a> | Sorkapocs jelölő, 8 x 5.1 mm, Osztás, mm (P): 5.00 sárga |
| GTIN (EAN)     | 4050118674095             |  |
| Qty.           | 40 Stück                  |  |

## AITB 2.5 BB 2C

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      | Verzió   |
| Rendelési szám | <a href="#">8749610000</a> | Szerelőszerszám, Kés szélessége (B): 3.5 mm, Kés hossza: 100 mm, |
| GTIN (EAN)     | 4050118896350              | Kés vastagsága (A): 0.6 mm                                       |
| Qty.           | 1 Stück                    |  |

16 mm<sup>2</sup>

## Épület berendezéseinek vezetékezése

Az épületek berendezéseinek vezetékezéséhez 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          | Verzió  |
| Rendelési szám | <a href="#">8669140000</a> | Többszintes installációs sorkapocs, PUSH IN, 16 mm <sup>2</sup> , 1000 V, 76 A, |
| GTIN (EAN)     | 4064675266372              | Csatlakozások száma: 2, Szintek száma: 1, kék                                   |
| Qty.           | 20 Stück                   |   |

## AITB 2.5 BB 2C

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## A sorozat



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 2.5/3                 | Verzió  |
| Rendelési szám | <a href="#">6041190000</a> | Tesztadapter (kapocs), 1.5 mm <sup>2</sup> , 250 V, 0.2 A |
| GTIN (EAN)     | 4050118409604              |   |
| Qty.           | 25 Stück                   |   |
| Típus          | ATPG 2.5/5                 | Verzió  |
| Rendelési szám | <a href="#">6041180000</a> | Tesztadapter (kapocs), 1.5 mm <sup>2</sup> , 250 V, 0.2 A |
| GTIN (EAN)     | 4050118409505              |   |
| Qty.           | 25 Stück                   |   |
| Típus          | ATPG 1.5-10 L              | Verzió  |
| Rendelési szám | <a href="#">1991890000</a> | Tesztadapter (kapocs), 1.5 mm <sup>2</sup> , 250 V, 0.2 A |
| GTIN (EAN)     | 4050118376647              |   |
| Qty.           | 50 Stück                   |   |
| Típus          | ATPG 2.5 MI-R              | Verzió  |
| Rendelési szám | <a href="#">1991960000</a> | Tesztadapter (kapocs), 1.5 mm <sup>2</sup> , 250 V, 0.2 A |
| GTIN (EAN)     | 4050118376685              |   |
| Qty.           | 50 Stück                   |   |

2.5 mm<sup>2</sup>

## Épület berendezéseinek vezetékezése

Az épületek berendezéseinek vezetékezéséhez 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 gyűjtőszínek és gyűjtőszíntartók) is részét képezi.

## Általános rendelési adatok

|                |                            |                   |
|----------------|----------------------------|-------------------|
| Típus          | AEP ITB 2.5 BB 2C          | Verzió            |
| Rendelési szám | <a href="#">6668780000</a> | A-sorozat, Véglap |
| GTIN (EAN)     | 4064675030409              |                   |
| Qty.           | 20 Stück                   |                   |
| Típus          | AEP ITB 2.5 BB 2C BL       | Verzió            |
| Rendelési szám | <a href="#">6668790000</a> | A-sorozat, Véglap |
| GTIN (EAN)     | 4064675030416              |                   |
| Qty.           | 20 Stück                   |                   |

## AITB 2.5 BB 2C

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## A sorozat



## Épület berendezéseinek vezetékezése

Az épületek berendezéseinek vezetékezéséhez 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          | APP ITB 2.5 BB 2C/NDT BL  | Verzió            |
| Rendelési szám | <a href="#">668870000</a> | A-sorozat, Véglap |
| GTIN (EAN)     | 4064675030461             |                   |
| Qty.           | 20 Stück                  |                   |