

ZSI 2.5/2 500AC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

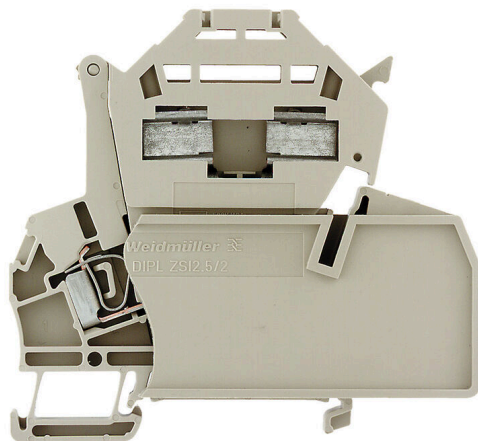
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Product image



A biztosítékos sorkapcsok és a sorkapocsblokk komponensek lehetővé teszik a védelmi és funkcionális elemek közvetlen integrálását a sorkapocslécebe. A biztosítékos sorkapcsok beépített biztosítéktartókkal rendelkeznek, amelyek megbízható védelmet nyújtanak az elektromos kapcsolások túlterhelése ellen – ideálisak vezérlő- és elosztóléc rendszerként. A sorkapocsblokk komponensek lehetővé teszik elektronikus alkatrészek, például diódák, ellenállások vagy LED-ek közvetlen beépítését a huzalozásba. Ez lehetővé teszi a helytakarékos és áttekinthető kapcsolási funkciók, valamint jelsztévválasztás megvalósítását. Mindkét sorkapocsblokk típus magasabb szintű biztonságot, egyszerű karbantartást és kompakt, funkcióorientált szerelést biztosít.

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Változat | Z-sorozat, Biztosítós sorkapcsok, Névleges keresztmetszet: 2.5 mm ² , Húzórugós csatlakozás, sötétbézs, Közvetlen rögzítés |
| Rendelési szám | 1616460000 |
| Típus | ZSI 2.5/2 500AC |
| GTIN (EAN) | 4008190196608 |
| Qty. | 10 Darab |

ZSI 2.5/2 500AC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



| | |
|------------------------|-----------------------------|
| ROHS | Megfelel |
| UL File Number Search | UL weboldal |
| Tanúsítvány száma (UR) | E60693 |

Méreték és tömegek

| | | | |
|---------------------------|-------------|----------------|------------|
| Mélység | 73 mm | Mélység (coll) | 2.874 inch |
| Mélység DIN sínnel együtt | 74 mm | Magasság | 79.5 mm |
| Magasság (coll) | 3.1299 inch | Szélesség | 11.9 mm |
| Szélesség (coll) | 0.4685 inch | Nettó tömeg | 24.6 g |

Hőmérsékletek

| | | | |
|-------------------------------------|----------------|-------------------------------------|----------------|
| Tárolási hőmérséklet | -25 °C...55 °C | Ambient temperature | -50 °C...75 °C |
| Folyamatos üzemi hőmérséklet., min. | -50 °C | Folyamatos üzemi hőmérséklet., max. | 120 °C |

Termékek környezetvédelmi megfelelése

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

Anyag adatok

| | | | |
|--------------------------|-------|------|-----------|
| Alapanyag | Wemid | Szín | sötétbézs |
| UL 94 éghetőségi osztály | V-0 | | |

Rendszer specifikációk

| | | | |
|------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|------|
| Változat | Húzókegyeles csatlakozás, Biztosítóelem, LED nélkül, dugaszolható keresztösszekötőhöz, zárt állapotban | Véglap szükséges | Igen |
| Potenciálok száma | 1 | Szintek száma | 1 |
| Rögzítési pontok száma szintenként | 2 | Potenciálok száma szintenként | 1 |
| Keresztkött szintek belül | Nem | PE-csatlakozás | Nem |
| Tartósín | TS 35 | N funkció | Nem |
| PE működés | Nem | PEN funkció | Nem |

Biztosítás kapcsok

| | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|
| Olvadóbiztosíték-betét | G-Si. 6,3 x 32 | Biztosítéktartó (biztosítékfoglaló) | Csuklós |
| Visszajelző feszültségének típusa | AC/DC | Kijelző | Piros LED |
| Üzemi feszültség, max. | 500 V | Rövidzárlat elleni védelem teljesítményvesztesége kizárólag kombinált elrendezésnél | 2,5 W, 2,5 A és 72 °C mellett |
| Rövidzárlat elleni védelem teljesítményvesztesége kizárólag különálló elrendezésnél | 4,0 W, 10,0 A és 46 °C mellett | Túlterhelés és rövidzárlat elleni védelem teljesítményvesztesége különálló elrendezésnél | 2,5 W, 2,5 A és 40 °C mellett |
| Túlterhelés és rövidzárlat elleni védelem teljesítményvesztesége kombinált elrendezésnél | 2,5 W, 2,5 A és 29 °C mellett | | |

Műszaki adatok

CSA névleges adatok

| | | | |
|------------------------------------|--------|----------------------------|----------------|
| Vezeték keresztmetszet, max. (CSA) | 12 AWG | C feszültség nagyság (CSA) | 600 V |
| C áram nagyság (CSA) | 15 A | Tanúsítvány száma (CSA) | 200039-1152892 |
| Vezeték keresztmetszet, min. (CSA) | 26 AWG | | |

Kiegészítő műszaki adatok

| | | | |
|---------------------|--------------------|-----------------------------------------------------|-----|
| Nyitott oldala | jobb | Hasonló kapcsok száma | 1 |
| Telepítési útmutató | Közvetlen rögzítés | Robbanásbiztonság szempontjából bevizsgált változat | Nem |
| Felszerelés típusa | Felpattintható | | |

Névleges adatok

| | | | |
|--------------------------------------------------------|---------------------|------------------------------------------------|---------|
| Névleges keresztmetszet | 2.5 mm ² | Névleges feszültség | 500 V |
| Névleges feszültség a szomszédos kapcsokra vonatkozóan | 500 V | Névleges DC feszültség | 500 V |
| Névleges áram | 12 A | Áram maximum vezetékknál | 12 A |
| Szabványok | IEC 60947-7-3 | Fajlagos ellenállás az IEC 60947-7-x szerint | 1.33 mΩ |
| Névleges lökőfeszültség | 6 kV | Teljesítményveszteség az IEC 60947-7-x szerint | 0.77 W |
| Szennyezés súlyossága | 3 | | |

Rögzíthető vezetékek (kiegészítő csatlakozás)

| | |
|--------------------------------------------|-----------------------|
| Csatlakozás típusa, kiegészítő csatlakozás | Húzórugós csatlakozás |
|--------------------------------------------|-----------------------|

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 | Húzórugós csatlakozás | Csatlakozás típusa | Húzórugós csatlakozás |
| Csatlakozások száma | 2 | Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, max. | 4 mm ² |
| Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, min. | 0.13 mm ² | Kés mérete | 0,6 x 3,5 mm |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, min. | AWG 26 | Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvelyekkel és műanyag gallérokkal DIN 46228/4, névleges csatlakozás, max. | 2.5 mm ² |
| Keresztmetszet csatlakoztatott vezetékhez, finomsodratú, érvéghüvelyekkel és műanyag gallérokkal DIN 46228/4, névleges csatlakozás, min. | 0.13 mm ² | Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvelyekkel DIN 46228/1, névleges csatlakozás, max. | 2.5 mm ² |
| Vezeték csatlakozás keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvelyekkel DIN 46228/1, névleges csatlakozás, min. | 0.13 mm ² | Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, max. | 4 mm ² |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, min. | 0.13 mm ² | Vezeték csatlakozási keresztmetszet, többeres, névleges csatlakozás, max. | 4 mm ² |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet, többeres, névleges csatlakozás, min. | 0.13 mm ² | Vezetékcsatlakozás keresztmetszete, tömör ér, max. névleges csatlakozás | 4 mm ² |
| Vezetékcsatlakozás keresztmetszete, tömör ér, min. névleges csatlakozás | 0.13 mm ² | Finomsodratú, min. (névleges csatlakozás) | 0.13 mm ² |

Műszaki adatok

UL névleges adatok

| | | | |
|---------------------------------------------|--------|---------------------------------------------|--------|
| Vezetékméret, gyári vezetékezés, max. (UR) | 12 AWG | C áram nagyság (UR) | 16 A |
| C feszültség nagyság (UR) | 600 V | Vezetékméret, gyári vezetékezés, min. (UR) | 26 AWG |
| Tanúsítvány száma (UR) | E60693 | Vezetékméret, terepi vezetékezés, min. (UR) | 26 AWG |
| Vezetékméret, terepi vezetékezés, max. (UR) | 12 AWG | | |

Általános

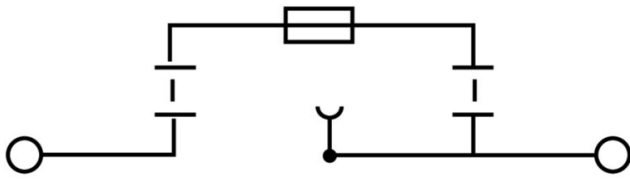
| | | | |
|-----------------------------------------------|--------|---------------------|--------------------|
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, max. | AWG 12 | Telepítési útmutató | Közvetlen rögzítés |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, min. | AWG 26 | Szabványok | IEC 60947-7-3 |
| Tartósín | TS 35 | | |

Fontos megjegyzés

| | |
|------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| Termékinformáció | A feszültség függ a kiválasztott biztosítéktól vagy a kiválasztott jelzőfénytől |
|------------------|---------------------------------------------------------------------------------|

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000899 | ETIM 9.0 | EC000899 |
| ETIM 10.0 | EC000899 | ECLASS 14.0 | 27-25-01-13 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-01-13 | | |



ZSI 2.5/2 500AC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

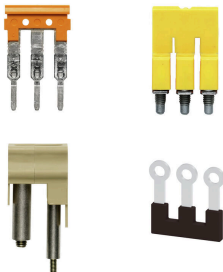
D-32758 Detmold

Germany

Tartozékok

www.weidmueller.com

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 | ZQS 2.5/2 | Változat |
| Rendelési szám | 1633200000 | Tartozékok, Keresztösszekötő, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190263386 | |
| Qty. | 20 ST | |
| Típus | ZQS 2.5/3 | Változat |
| Rendelési szám | 1633210000 | Tartozékok, Keresztösszekötő, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190263393 | |
| Qty. | 20 ST | |
| Típus | ZQS 2.5/4 | Változat |
| Rendelési szám | 1633220000 | Tartozékok, Keresztösszekötő, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190263409 | |
| Qty. | 20 ST | |
| Típus | ZQS 2.5/5 | Változat |
| Rendelési szám | 1633230000 | Tartozékok, Keresztösszekötő, 24 A |
| GTIN (EAN) | 4008190263416 | |
| 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 vezetékhez állapottban, és a mérések könnyen elvégezhetők.

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|-------------------------------|
| Típus | ZTA 1 | Változat |
| Rendelési szám | 1609040000 | Tartozékok, Tesztadapter, 9 A |
| GTIN (EAN) | 4008190196851 | |
| Qty. | 25 ST | |

ZSI 2.5/2 500AC

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

| | | |
|----------------|----------------------------|-------------------------------|
| Típus | ZTA 1/ZA | Változat |
| Rendelési szám | 1609050000 | Tartozékok, Tesztadapter, 9 A |
| GTIN (EAN) | 4008190206543 | |
| Qty. | 25 ST | |

Üres



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 MC NE WS | Változat |
| Rendelési szám | 1609801044 | Dekafix, Sorkapocs jelölő, 5 x 5 mm, Raszter mm-ben (P): 5.00 |
| GTIN (EAN) | 4008190397111 | Weidmueller, fehér |
| Qty. | 1000 ST | |

STR átlátszó csíkok

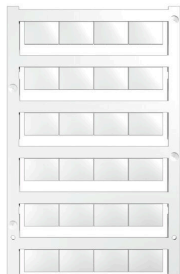


Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|-------------------------------------------------|
| Típus | STR 7 F.SCHT 7 | Változat |
| Rendelési szám | 0515300000 | Kapocsjelölők, Védőkupak, 27 x 6.3 mm, Áttetsző |
| GTIN (EAN) | 4008190182175 | |
| Qty. | 20 ST | |

Tartozékok

Üres



A WS jelölők tökéletesen illeszkednek a W sorozatú csatlakozókhoz. Rendszerkompatibilitásuknak köszönhetően a WS címkék az I-sorozattal és a Z-sorozattal is használhatók. A nagy jelölőfelületek nem csak hosszú karakterláncokat engednek meg, hanem többsoros szöveget is.

A WS jelölők ideálisan használhatók hosszú, egyedi karakterláncokhoz. A már bevált MultiCard formátumnak köszönhetően lehetséges a nyomtatás a PrintJet CONNECT nyomtatóval vagy Plotterrel.

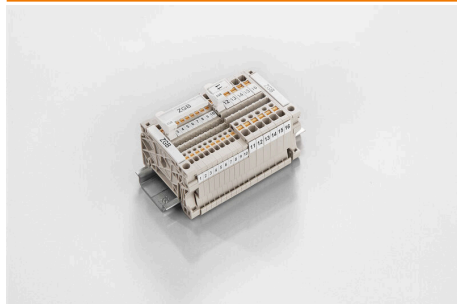
- Sávokba, vagy egyedileg rögzíthető
- A gyakorlatban már bizonyított MultiCard formátumú jelölők

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 | WS 10/15 MC NE WS | Változat |
| Rendelési szám | 1854090000 | WS, Sorkapocs jelölő, 10 x 15 mm, Raszter mm-ben (P): 15.00 Weidmueller, Allen-Bradley, fehér |
| GTIN (EAN) | 4032248390694 | |
| Qty. | 240 ST | |
| Típus | WS 10/5 M MC NE WS | Változat |
| Rendelési szám | 1792000000 | WS, Sorkapocs jelölő, 10 x 5 mm, Raszter mm-ben (P): 5.00 Weidmueller, Allen-Bradley, fehér |
| GTIN (EAN) | 4032248223862 | |
| Qty. | 720 ST | |
| Típus | WS 10/5 MC NE WS | Változat |
| Rendelési szám | 1635000000 | WS, Sorkapocs jelölő, 10 x 5 mm, Raszter mm-ben (P): 5.00 Weidmueller, Allen-Bradley, fehér |
| GTIN (EAN) | 4008190261948 | |
| Qty. | 720 ST | |

ZGB elfordítható csoportos jelölőtartó



A ZGB 15 egy felhajtható csoportos jelölőtartó. A jelölőtartóba dekafix 5 és WS 12/5 csatlakozójelölések, vagy az ESO 15 becsúsztható jelölőlap illeszthető.

A ZGB 30 egy felhajtható csoportos jelölőtartó. A jelölőtartóba dekafix 5 és WS 12/5 csatlakozójelölések, vagy az ESO 7 becsúsztható jelölőlap illeszthető.

A becsúsztható címkék és védőszalagok a „Tartozékok” címszó alatt találhatóak.

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| Típus | ZGB 15 | Változat |
| Rendelési szám | 1636530000 | Kapocsjelölők, Sorkapocs jelölő, 15 x 7 mm, Raszter mm-ben (P): 5.00 Weidmueller, fehér |
| GTIN (EAN) | 4008190297053 | |
| Qty. | 20 ST | |

ZSI 2.5/2 500AC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

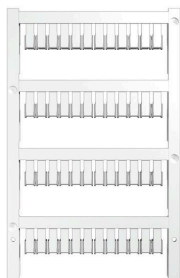
Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

| | | |
|----------------|----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| Típus | ZGB 30 | Változat |
| Rendelési szám | 1611930000 | Kapocsjelölők, Sorkapocs jelölő, 32 x 7 mm, Raszter mm-ben (P): 5.00 Weidmueller, fehér |
| GTIN (EAN) | 4008190002251 | |
| Qty. | 20 ST | |
| Típus | ZGB 30/3.5 | Változat |
| Rendelési szám | 1778290000 | Kapocsjelölők, Sorkapocs jelölő, 32 x 7 mm, Raszter mm-ben (P): 3.50 fehér |
| GTIN (EAN) | 4032248161065 | |
| Qty. | 20 ST | |

Üres



ZS jelölőket - a bevált MultiCard formátumban - speciálisan a Z-sorozathoz fejlesztettük ki. Nagy nyomtatási felületük van. A felhajtható mechanizmus miatt a keresztösszekötők is hozzáférhetők, lecsupaszolás nélkül. Az egyes címkéket a sávokra kell pattintani, ezért a gyors szerelés garantált. Az egyes címkéket könnyű elválasztani.

- Felhajtható jelölőterület
- Sávokba, vagy egyedileg rögzíthető
- A gyakorlatban már bizonyított MultiCard formátumú jelölők

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 | ZS 10/5 MC NE WS | Változat |
| Rendelési szám | 1610000000 | ZS, Sorkapocs jelölő, 10 x 5 mm, Raszter mm-ben (P): 5.00 Weidmueller, Allen-Bradley, fehér |
| GTIN (EAN) | 4008190263171 | |
| Qty. | 480 ST | |
| Típus | ZS 12/6 MC NE WS | Változat |
| Rendelési szám | 1610020000 | ZS, Sorkapocs jelölő, 12 x 6 mm, Raszter mm-ben (P): 6.00 Weidmueller, Allen-Bradley, fehér |
| GTIN (EAN) | 4008190444600 | |
| Qty. | 400 ST | |
| Típus | ZS 15/5 MC NE WS | Változat |
| Rendelési szám | 1646630000 | ZS, Sorkapocs jelölő, 15 x 5 mm, Raszter mm-ben (P): 5.00 Weidmueller, Allen-Bradley, fehér |
| GTIN (EAN) | 4008190401214 | |
| Qty. | 480 ST | |

Tartozékok

Jelölőtartó

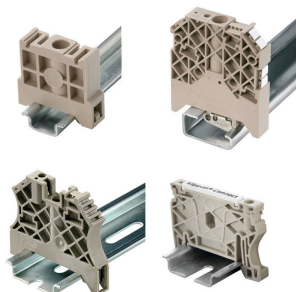


A jelölőtartó lehetőséget kínál további, 5 vagy 5,1 mm beosztású standard jelölők beszerelésére. A sarkított tartók opcionálisan összekapcsolhatók, és a Klippon® Connect moduláris sorkapcsok valamennyi standard jelölőcsatornájába beszerelhetők. A szerelési jelölők típusa a rendeltetési jelöléshordozó adott tartozékai alatt található meg.

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|-------------------------|
| Típus | BZT 1 WS 10/5 | Változat |
| Rendelési szám | 1805490000 | Tartozékok, Jelölőtartó |
| GTIN (EAN) | 4032248270231 | |
| Qty. | 100 ST | |
| Típus | BZT 1 ZA WS 10/5 | Változat |
| Rendelési szám | 1805520000 | Tartozékok, Jelölőtartó |
| GTIN (EAN) | 4032248270248 | |
| Qty. | 100 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 | ZST 1 | Változat |
| Rendelési szám | 1269070000 | Tartozékok, Tartozéktartó |
| GTIN (EAN) | 4050118094091 | |
| Qty. | 25 ST | |

ZSI 2.5/2 500AC

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 | 2749610000 | Szerelősorszám, Kés szélessége (B): 3.5 mm, Kés hossza: 100 mm, Kés vastagsága (A): 0.6 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118896350 | |
| Qty. | 1 ST | |

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 | ZAP TNHE/ZSI2.5 | Változat |
| Rendelési szám | 1610840000 | Z-sorozat, Véglap |
| GTIN (EAN) | 4008190263379 | |
| Qty. | 25 ST | |

Keresztösszekötők



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

ZSI 2.5/2 500AC

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

www.weidmueller.com

Tartozékok**Általános rendelési adatok**

| | | |
|----------------|----------------------------|------------------------------------|
| Típus | ZQV 4/3 GE | Változat |
| Rendelési szám | 1608960000 | Tartozékok, Keresztösszekötő, 32 A |
| GTIN (EAN) | 4008190263232 | |
| Qty. | 60 ST | |
| Típus | ZQV 4/5 GE | Változat |
| Rendelési szám | 1608980000 | Tartozékok, Keresztösszekötő, 32 A |
| GTIN (EAN) | 4008190263256 | |
| Qty. | 20 ST | |
| Típus | ZQV 4/7 GE | Változat |
| Rendelési szám | 1609000000 | Tartozékok, Keresztösszekötő, 32 A |
| GTIN (EAN) | 4008190263270 | |
| Qty. | 20 ST | |
| Típus | ZQV 4/9 GE | Változat |
| Rendelési szám | 1609020000 | Tartozékok, Keresztösszekötő, 32 A |
| GTIN (EAN) | 4008190263294 | |
| Qty. | 20 ST | |