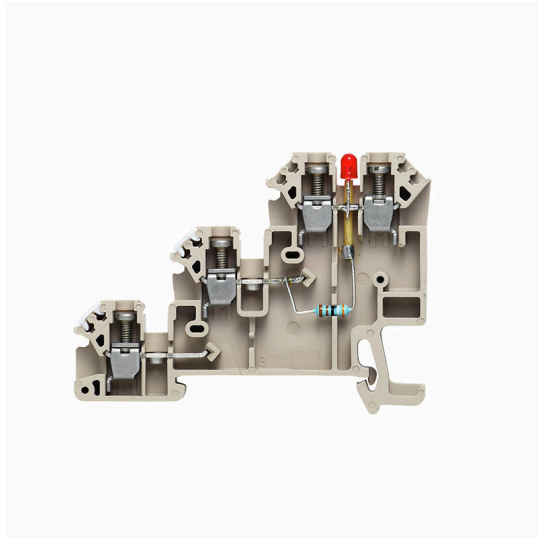


## DLI 2.5/LD-RT/NPN → DB

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

www.weidmueller.com

## Product image



A DLA és DLI csavaros csatlakozás technológiával rendelkező sorkapocsblokkok kompakt megoldást kínálnak a jelvezetékezéshez. A potenciálok egyszerűen és megbízhatóan oszthatók el a keresztösszekötő csatornákon keresztül. A jelmegjelenítéshez LED-es kijelzővel és opcionális PE csatlakozással rendelkező változatokat kínálunk.

## Általános rendelési adatok

|                |   |
|----------------|---|
| Változat       | Érzékelő-, beavatkozó sorkapocs, Csavaros csatlakozás, sötétbézs, 2.5 mm <sup>2</sup> , 24 A, 30 V, Csatlakozások száma: 4, Szintek száma: 3, TS 35 |
| Rendelési szám | <a href="#">1783950000</a>  |
| Típus          | DLI 2.5/LD-RT/NPN → DB  |
| GTIN (EAN)     | 4032248212590   |
| Qty.           | 50 Darab  |

## DLI 2.5/LD-RT/NPN -+ DB

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



|                        |                             |
|------------------------|-----------------------------|
| ROHS                   | Megfelel                    |
| UL File Number Search  | <a href="#">UL weboldal</a> |
| Tanúsítvány száma (UR) | E60693                      |

## Méreték és tömegek

|                           |             |                |             |
|---------------------------|-------------|----------------|-------------|
| Mélység                   | 48.5 mm     | Mélység (coll) | 1.9094 inch |
| Mélység DIN sínnel együtt | 49 mm       | Magasság       | 66 mm       |
| Magasság (coll)           | 2.5984 inch | Szélesség      | 6.1 mm      |
| Szélesség (coll)          | 0.2402 inch | Nettó tömeg    | 10.75 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, kivétellel          |
| RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen) | 7cl                           |
| REACH SVHC                               | Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC |

## Anyag adatok

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

## Rendszer specifikációk

|                                    |   |                               |      |
|------------------------------------|---|-------------------------------|------|
| Változat                           | Csavaros csatlakozás, LED-del, Egyik oldalon szabad vég | Véglap szükséges              | Igen |
| Potenciálok száma                  | 2   | Szintek száma                 | 3    |
| Rögzítési pontok száma szintenként | 1   | Potenciálok száma szintenként | 1    |
| Keresztkötött szintek belül        | Nem   | PE-csatlakozás                | Nem  |
| Tartósín                           | TS 35   | N funkció                     | Nem  |
| PE működés                         | Nem   | PEN funkció                   | Nem  |

## CSA névleges adatok

|                                    |        |                            |           |
|------------------------------------|--------|----------------------------|-----------|
| Vezeték keresztmetszet, max. (CSA) | 12 AWG | C feszültség nagyság (CSA) | 30 V      |
| C áram nagyság (CSA)               | 10 A   | Tanúsítvány száma (CSA)    | 12400-134 |
| B feszültség nagyság (CSA)         | 30 V   | B áram nagyság (CSA)       | 10 A      |
| D feszültség nagyság (CSA)         | 30 V   | D áram nagyság (CSA)       | 10 A      |
| Vezeték keresztmetszet, min. (CSA) | 26 AWG |                            |           |

## Kiegészítő műszaki adatok

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

## DLI 2.5/LD-RT/NPN -+ DB

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

Elektronikus komponens piros LED

### Névleges adatok

|  |                     |                         |               |
|--|---------------------|-------------------------|---------------|
| Névleges keresztmetszet                      | 2.5 mm <sup>2</sup> | Névleges feszültség     | 30 V          |
| Névleges DC feszültség                       | 30 V                | Névleges áram           | 24 A          |
| Áram maximum vezetékknál                     | 24 A                | Szabványok              | IEC 60947-7-1 |
| Fajlagos ellenállás az IEC 60947-7-x szerint | 1.33 mΩ             | Névleges lökőfeszültség | 0,8 kV        |
| Teljesítményvesztés az IEC 60947-7-x szerint | 0.77 W              | Szennyezés súlyossága   | 3             |

### Rögzíthető vezetékek (kiegészítő csatlakozás)

Vezeték-keresztmetszet, flexibilis és műanyag gallér DIN 46228/1, további csatlakozás, max. 2.5 mm<sup>2</sup>

### Rögzíthető vezetékek (névleges csatlakozás)

|  |                      |
|--|----------------------|
| Mérőeszköz, IEC 60947-1  | A3                   |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, max.  | AWG 12               |
| Csatlakozási irány   | oldalt               |
| Meghúzási nyomaték, max.   | 0.6 Nm               |
| Meghúzási nyomaték, min.   | 0.4 Nm               |
| Csupaszolási hossz   | 7 mm                 |
| Csatlakozás típusa 2   | Csavaros csatlakozás |
| Csatlakozás típusa   | Csavaros csatlakozás |
| Csatlakozások száma  | 4                    |
| Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, max.  | 4 mm <sup>2</sup>    |
| Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, min.  | 0.13 mm <sup>2</sup> |
| Biztosítócsavar  | M 2.5                |
| Kés mérete   | 0,6 x 3,5 mm         |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, min.  | AWG 26               |
| Keresztmetszet csatlakoztatott vezetékhez, finomsodratú, érvéghüvelyekkel és műanyag gallérokkal DIN 46228/4, névleges csatlakozás, min. | 0.13 mm <sup>2</sup> |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvelyekkel DIN 46228/1, névleges csatlakozás, max.                              | 2.5 mm <sup>2</sup>  |
| Vezeték csatlakozás keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvelyekkel DIN 46228/1, névleges csatlakozás, min.                               | 0.13 mm <sup>2</sup> |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, max.  | 4 mm <sup>2</sup>    |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, min.  | 0.13 mm <sup>2</sup> |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet, többeres, névleges csatlakozás, max.  | 4 mm <sup>2</sup>    |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet, többeres, névleges csatlakozás, min.  | 0.13 mm <sup>2</sup> |
| Nyomaték nagysága DMS elektromos csavarhúzóval   | 1                    |
| Vezetékcsatlakozás keresztmetszete, tömör ér, max. névleges csatlakozás  | 4 mm <sup>2</sup>    |

## DLI 2.5/LD-RT/NPN -+ DB

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

|   |                                    |                      |                         |
|---|------------------------------------|----------------------|-------------------------|
| Vezetékcsatlakozás keresztmetszete, tömör ér, min. névleges csatlakozás | 0.13 mm <sup>2</sup>               |                      |                         |
| Finomsodratú, min. (névleges csatlakozás)                               | 0.13 mm <sup>2</sup>               |                      |                         |
| Rögzíthető vezeték  | Csatlakozási specifikáció          | Csavaros csatlakozás |                         |
|   | Vezetékcsatlakozás keresztmetszete | Típus                | tömör, H05(07) V-U      |
|   |                                    | min.                 | 0.5 mm <sup>2</sup>     |
|   |                                    | max.                 | 4 mm <sup>2</sup>       |
|   |                                    | névleges             | 2.5 mm <sup>2</sup>     |
|   | érvéghüvely                        | Csupaszolási hossz   | min. 7 mm               |
|   |                                    |                      | max. 7 mm               |
|   |                                    |                      | névleges 7 mm           |
|   | Meghúzási nyomaték                 | min.                 | 0.4 Nm                  |
|   |                                    | max.                 | 0.6 Nm                  |
| Rögzíthető vezeték  | Csatlakozási specifikáció          | Csavaros csatlakozás |                         |
|   | Vezetékcsatlakozás keresztmetszete | Típus                | sodrott, H07V-R         |
|   |                                    | min.                 | 1.5 mm <sup>2</sup>     |
|   |                                    | max.                 | 4 mm <sup>2</sup>       |
|   |                                    | névleges             | 2.5 mm <sup>2</sup>     |
|   | érvéghüvely                        | Csupaszolási hossz   | min. 7 mm               |
|   |                                    |                      | max. 7 mm               |
|   |                                    |                      | névleges 7 mm           |
|   | Meghúzási nyomaték                 | min.                 | 0.4 Nm                  |
|   |                                    | max.                 | 0.6 Nm                  |
| Rögzíthető vezeték  | Csatlakozási specifikáció          | Csavaros csatlakozás |                         |
|   | Vezetékcsatlakozás keresztmetszete | Típus                | flexibilis, H05(07) V-K |
|   |                                    | min.                 | 0.5 mm <sup>2</sup>     |
|   |                                    | max.                 | 4 mm <sup>2</sup>       |
|   |                                    | névleges             | 2.5 mm <sup>2</sup>     |
|   | érvéghüvely                        | Csupaszolási hossz   | min. 7 mm               |
|   |                                    |                      | max. 7 mm               |
|   |                                    |                      | névleges 7 mm           |
|   | Meghúzási nyomaték                 | min.                 | 0.4 Nm                  |
|   |                                    | max.                 | 0.6 Nm                  |

## UL névleges adatok

|   |        |   |        |
|---|--------|---|--------|
| Vezetékméret, gyári vezetékezés, max. (UR)  | 12 AWG | Vezetékméret, gyári vezetékezés, min. (UR)  | 26 AWG |
| Tanúsítvány száma (UR)                      | E60693 | Vezetékméret, terepi vezetékezés, min. (UR) | 22 AWG |
| Vezetékméret, terepi vezetékezés, max. (UR) | 12 AWG |   |        |

## Általános

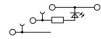
|   |               |   |        |
|---|---------------|---|--------|
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, max. | AWG 12        | Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, min. | AWG 26 |
| Szabványok                                    | IEC 60947-7-1 | Tartósín                                      | TS 35  |

## Besorolások

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000900    | ETIM 9.0    | EC000900    |
| ETIM 10.0   | EC000900    | ECLASS 14.0 | 27-25-01-12 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-01-12 |             |             |

**Rajzok**

• •



## DLI 2.5/LD-RT/NPN -+ DB

**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. Portfólióink moduláris sorkapcsokhoz való dugaszolható és csavarozható keresztösszekötő rendszereket is tartalmaz.

### Általános rendelési adatok

|                |                            |   |
|----------------|----------------------------|---|
| Típus          | Q 2 DLI                    | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1312500000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), becsavart állapotban, szürke, 24 A, Pólusszám: 2, Raszter mm-ben (P): 6.10, Szigetelt: Nem, Szélesség: 11.1 mm   |
| GTIN (EAN)     | 4008190039837              |   |
| Qty.           | 50 ST                      |   |
| Típus          | Q 3 DLI                    | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1312600000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), becsavart állapotban, szürke, 24 A, Pólusszám: 3, Raszter mm-ben (P): 6.10, Szigetelt: Nem, Szélesség: 17.2 mm   |
| GTIN (EAN)     | 4008190024604              |   |
| Qty.           | 50 ST                      |   |
| Típus          | Q 4 DLI                    | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1312700000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), becsavart állapotban, szürke, 24 A, Pólusszám: 4, Raszter mm-ben (P): 6.10, Szigetelt: Nem, Szélesség: 23.3 mm   |
| GTIN (EAN)     | 4008190162122              |   |
| Qty.           | 50 ST                      |   |
| Típus          | Q 10 DLI                   | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1313100000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), becsavart állapotban, szürke, 24 A, Pólusszám: 10, Raszter mm-ben (P): 6.00, Szigetelt: Nem, Szélesség: 59.9 mm  |
| GTIN (EAN)     | 4008190167622              |   |
| Qty.           | 20 ST                      |   |
| Típus          | Q 20 DLI                   | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1399800000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), becsavart állapotban, szürke, 24 A, Pólusszám: 20, Raszter mm-ben (P): 5.00, Szigetelt: Nem, Szélesség: 120.9 mm |
| GTIN (EAN)     | 4008190070670              |   |
| Qty.           | 20 ST                      |   |
| Típus          | QL 2 DLI                   | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">0297200000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), becsavart állapotban, szürke, 20 A, Pólusszám: 2, Raszter mm-ben (P): 6.10, Szigetelt: Nem, Szélesség: 11.1 mm   |
| GTIN (EAN)     | 4008190057176              |   |
| Qty.           | 100 ST                     |   |
| Típus          | VQB 1.5/50 BL              | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1633280000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), becsavart állapotban, kék, 17.5 A, Pólusszám: 50, Raszter mm-ben (P): 6.20, Szigetelt: Igen, Szélesség: 4.2 mm   |
| GTIN (EAN)     | 4008190257743              |   |
| Qty.           | 5 ST                       |   |
| Típus          | VQB 1.5/50 RT              | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1633290000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), becsavart állapotban, piros, 17.5 A, Pólusszám: 50, Raszter mm-ben (P): 6.20, Szigetelt: Igen, Szélesség: 4.2 mm |
| GTIN (EAN)     | 4008190257750              |   |
| Qty.           | 5 ST                       |   |

## DLI 2.5/LD-RT/NPN -+ DB

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

|                |                            |  |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus          | VQB 1.5/50 SW              | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">1635120000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), becsavart állapotban, fekete, 17.5 A, Pólusszám: 50, Raszter mm-ben (P): 6.20, Szigetelt: Igen, Szélesség: 4.2 mm |
| GTIN (EAN)     | 4008190262761              |  |
| Qty.           | 5 ST                       |  |

## Érintkezés elleni védelem



Érintésvédelmi rendszereink gondoskodnak a nagyobb biztonságról a szekrényben. Ezek nyújtanak védelmet az áramütéstől az áram alatt lévő részek véletlen megérintésekor működés közben vagy meghibásodás esetén.

## Általános rendelési adatok

|                |                            |   |
|----------------|----------------------------|---|
| Típus          | HP 4 ADP3                  | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">0485860000</a> | Vég- és elválasztó lemezek kapcsokhoz, bézs, Magasság: 82 mm, Szélesség: 3 mm, V-2, PA 66 |
| GTIN (EAN)     | 4008190151096              |   |
| Qty.           | 20 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          | TSCH 1                     | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">0319160000</a> | Kis elválasztó (kapocs), PA 66, bézs, Folyamatos üzemi hőmérséklet., max.: 100 °C |
| GTIN (EAN)     | 4008190097219              |   |
| Qty.           | 100 ST                     |   |

## DLI 2.5/LD-RT/NPN -+ DB

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Végbak

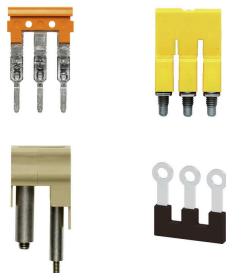


A Weidmüller termékválasztékában vannak végbakok, amelyek garantálják az állandó, megbízható rögzítést a kapocssínen és megakadályozzák az elcsúszást. Rendelkezésre állnak csavaros és csavarok nélküli változatok is. A végbakokon jelölési opciók vannak, akár csoportos jelölések részére is, valamint van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

## Általános rendelési adatok

|                |                            |  |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus          | EW 35                      | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">0383560000</a> | Végbak, bézs, TS 35, V-2, Wemid, Szélesség: 8.5 mm, 100 °C |
| GTIN (EAN)     | 4008190181314              |  |
| Qty.           | 50 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. Portfóliónk moduláris sorkapcsokhoz való dugaszolható és csavarozható keresztösszekötő rendszereket is tartalmaz.

## Általános rendelési adatok

|                |                            |   |
|----------------|----------------------------|---|
| Típus          | VH 4.2/4/2.8               | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1345800000</a> | Csatlakozóhüvely (kapocs), becsavart állapotban, Szélesség: 4, Magasság: 4, Mélység: 4.2 mm, Pólusszám: 1, Vörösréz |
| GTIN (EAN)     | 4008190070403              |   |
| Qty.           | 100 ST                     |   |

## Érintkezés elleni védelem



Érintésvédelmi rendszereink gondoskodnak a nagyobb biztonságról a szekrényben. Ezek nyújtanak védelmet az áramütéstől az áram alatt lévő részek véletlen megérintésekor működés közben vagy meghibásodás esetén.

## DLI 2.5/LD-RT/NPN -+ DB

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Általános rendelési adatok

|                |                            |   |
|----------------|----------------------------|---|
| Típus          | ADP 3/HP3 1M               | Változat                                    |
| Rendelési szám | <a href="#">0485400000</a> | SAK sorozat, Fedélprofil, Áttetsző, 1000 mm |
| GTIN (EAN)     | 4008190023928              |   |
| Qty.           | 20 M                       |   |

## Egyedi felirat



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 egy lépéses, 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 5/6 MC SDR             | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1609830000</a> | Dekafix, Sorkapocs jelölő, 5 x 6 mm, Raszter mm-ben (P): 6.00 |
| GTIN (EAN)     | 4008190456603              | Weidmueller, Vevőspecifikus                                   |
| Qty.           | 200 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 egy lépéses, 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.

## DLI 2.5/LD-RT/NPN -+ DB

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Általános rendelési adatok

|                |                            |   |
|----------------|----------------------------|---|
| Típus          | DEK 5/6 MC NE WS           | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1609820000</a> | Dekafix, Sorkapocs jelölő, 5 x 6 mm, Raszter mm-ben (P): 6.00<br>Weidmueller, fehér |
| GTIN (EAN)     | 4008190203436              |   |
| Qty.           | 1000 ST                    |   |

## 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 | <a href="#">1805490000</a> | Tartozékok, Jelölőtartó |
| GTIN (EAN)     | 4032248270231              |                         |
| Qty.           | 100 ST                     |                         |
| Típus          | BZT 1 ZA WS 10/5           | Változat                |
| Rendelési szám | <a href="#">1805520000</a> | Tartozékok, Jelölőtartó |
| GTIN (EAN)     | 4032248270248              |                         |
| Qty.           | 100 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          | AP DLI2.5 DB               | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">1783550000</a> | Véglap sorkapcsokhoz, sötétbézs, Magasság: 65.65 mm, Szélesség: 1.5 mm, V-O, Wemid, Felpattintható: Igen |
| GTIN (EAN)     | 4032248189847              |  |
| Qty.           | 20 ST                      |  |