

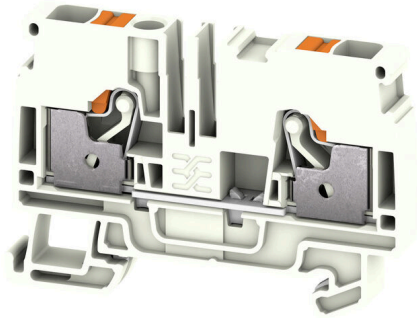
**A2C 6 FE WT****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A funkcionális földelés védőföldelő sorkapcsai gondoskodnak az elektromágnesen kompatibilitásról az elektromos rendszeren belül. Portfóliónk egy- és többcsatlakozós sorkapcsokat kínál a különféle névleges keresztmetszeteknek megfelelően.

**Általános rendelési adatok**

|                |  |
|----------------|--|
| Változat       | Átvezető sorkapocs, PUSH IN, 6 mm <sup>2</sup> , fehér |
| Rendelési szám | <a href="#">2734160000</a>                             |
| Típus          | A2C 6 FE WT  |
| GTIN (EAN)     | 4050118814309  |
| Qty.           | 50 Darab   |

## A2C 6 FE WT

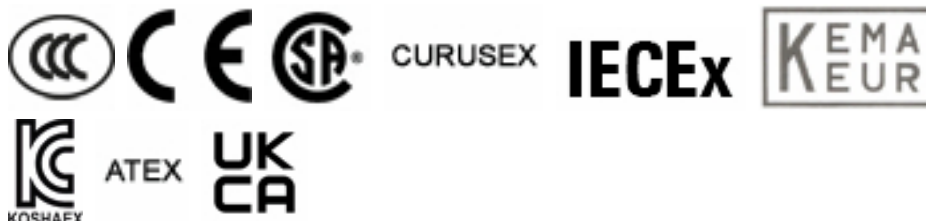
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

### Tanúsítványok

Jóváhagyások



|                             |                             |
|-----------------------------|-----------------------------|
| ROHS                        | Megfelel                    |
| UL File Number Search       | <a href="#">UL weboldal</a> |
| Tanúsítvány száma (cURusEX) | E184763                     |

### Méreték és tömegek

|             |         |                  |             |
|-------------|---------|------------------|-------------|
| Mélység     | 45.5 mm | Mélység (coll)   | 1.7913 inch |
| Magasság    | 66.5 mm | Magasság (coll)  | 2.6181 inch |
| Szélesség   | 8.1 mm  | Szélesség (coll) | 0.3189 inch |
| Nettó tömeg | 17.09 g |                  |             |

### Hőmérsékletek

|                                     |                |                                     |                |
|-------------------------------------|----------------|-------------------------------------|----------------|
| Tárolási hőmérséklet                | -25 °C...55 °C | Ambient temperature                 | -60 °C...85 °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 |

### PT OKIECEX/ATEX névleges adat

|                                    |                   |                                     |                   |
|------------------------------------|-------------------|-------------------------------------|-------------------|
| Tanúsítvány száma (ATEX)           | TUEV16ATEX7909U   | Tanúsítvány száma (IECEX)           | IECEXTUR16.0036U  |
| Max. feszültség (ATEX)             | 550 V             | Áram (ATEX)                         | 37 A              |
| Vezetékkeresztmetszet, max. (ATEX) | 6 mm <sup>2</sup> | Max. feszültség (IECEX)             | 550 V             |
| Áram (IECEX)                       | 37 A              | Vezetékkeresztmetszet, max. (IECEX) | 6 mm <sup>2</sup> |

### Anyag adatok

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

### Rendszer specifikációk

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

### CSA névleges adatok

|                                    |       |                            |                 |
|------------------------------------|-------|----------------------------|-----------------|
| Vezeték keresztmetszet, max. (CSA) | 8 AWG | C feszültség nagyság (CSA) | 600 V           |
| C áram nagyság (CSA)               | 38 A  | Tanúsítvány száma (CSA)    | 200039-70089609 |
| B feszültség nagyság (CSA)         | 600 V | B áram nagyság (CSA)       | 38 A            |
| D feszültség nagyság (CSA)         | 600 V | D áram nagyság (CSA)       | 5 A             |

## A2C 6 FE WT

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

Vezeték keresztmetszet, min. (CSA) 22 AWG

## Kiegészítő műszaki adatok

|                    |                |   |      |
|--------------------|----------------|---|------|
| Nyitott oldala     | jobb           | Felpattintható                                      | Igen |
| Rögzítés típusa    | Felpattintható | Robbanásbiztonság szempontjából bevizsgált változat | Igen |
| Felszerelés típusa | TS 35, TS 32   |   |      |

## Névleges adatok

|                         |                   |  |               |
|-------------------------|-------------------|--|---------------|
| Névleges keresztmetszet | 6 mm <sup>2</sup> | Névleges feszültség a szomszédos kapcsokra vonatkozóan | 800 V         |
| Névleges DC feszültség  | 800 V             | Szabványok   | IEC 60947-7-2 |
| Névleges lökőfeszültség | 8 kV              | Teljesítményveszteség az IEC 60947-7-x szerint         | 1.31 W        |
| Túlfeszültség kategória | III               | Szennyezés súlyossága                                  | 3             |

## Rögzíthető vezetékek (kiegészítő csatlakozás)

Csatlakozás típusa, kiegészítő csatlakozás PUSH IN

## Rögzíthető vezetékek (névleges csatlakozás)

|  |                      |
|--|----------------------|
| Mérőeszköz, IEC 60947-1  | A5                   |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, max.  | AWG 8                |
| Csatlakozási irány   | felső                |
| Csupaszolási hossz   | 12 mm                |
| Csatlakozás típusa   | PUSH IN              |
| Csatlakozások száma  | 2                    |
| Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, max.  | 10 mm <sup>2</sup>   |
| Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, min.  | 0.34 mm <sup>2</sup> |
| Kés mérete   | 0,6 x 3,5 mm         |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, min.  | AWG 22               |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvelyekkel és műanyag gallérokkal DIN 46228/4, névleges csatlakozás, max.       | 6 mm <sup>2</sup>    |
| Keresztmetszet csatlakoztatott vezetékhez, finomsodratú, érvéghüvelyekkel és műanyag gallérokkal DIN 46228/4, névleges csatlakozás, min. | 0.34 mm <sup>2</sup> |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvelyekkel DIN 46228/1, névleges csatlakozás, max.                              | 10 mm <sup>2</sup>   |
| Vezeték csatlakozás keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvelyekkel DIN 46228/1, névleges csatlakozás, min.                               | 0.34 mm <sup>2</sup> |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, max.  | 10 mm <sup>2</sup>   |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, min.  | 0.34 mm <sup>2</sup> |
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet, többeres, névleges csatlakozás, max.  | 6 mm <sup>2</sup>    |

## A2C 6 FE WT

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Műszaki adatok

|   |   |                               |
|---|---|-------------------------------|
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet, többeres, névleges csatlakozás, min. | 0.34 mm <sup>2</sup>  |                               |
| Iker érvéghüvelyek, max.  | 1.5 mm <sup>2</sup>   |                               |
| Iker-érvéghüvelyek, min.  | 0.5 mm <sup>2</sup>   |                               |
| Vezetékcsatlakozás keresztmetszete, tömör ér, max. névleges csatlakozás   | 6 mm <sup>2</sup>   |                               |
| Vezetékcsatlakozás keresztmetszete, tömör ér, min. névleges csatlakozás   | 0.34 mm <sup>2</sup>  |                               |
| Finomsodratú, min. (névleges csatlakozás)                                 | 0.34 mm <sup>2</sup>  |                               |
| Műanyag galléros érvéghüvely csőhossza DIN 46228/4                        | Tube length   | min. 10 mm                    |
|   |   | max. 12 mm                    |
|   | Vezetékcsatlakozás keresztmetszete                            | min. 0.5 mm <sup>2</sup>      |
|   |   | max. 1 mm <sup>2</sup>        |
|   | Tube length   | min. 10 mm                    |
|   |   | max. 18 mm                    |
|   | Vezetékcsatlakozás keresztmetszete                            | névleges 1.5 mm <sup>2</sup>  |
|   | Tube length   | min. 12 mm                    |
|   |   | max. 18 mm                    |
|   | Vezetékcsatlakozás keresztmetszete                            | névleges 2.5 mm <sup>2</sup>  |
|   | Tube length   | min. 10 mm                    |
|   |   | max. 18 mm                    |
|   | Vezetékcsatlakozás keresztmetszete                            | min. 4 mm <sup>2</sup>        |
|   |   | max. 6 mm <sup>2</sup>        |
| Tube length for twin wire-end ferrule                                     | Tube length   | min. 10 mm                    |
|   |   | max. 12 mm                    |
|   | Vezetékcsatlakozás keresztmetszete                            | névleges 0.5 mm <sup>2</sup>  |
|   | Tube length   | min. 10 mm                    |
|   |   | max. 18 mm                    |
|   | Vezetékcsatlakozás keresztmetszete                            | névleges 0.75 mm <sup>2</sup> |
|   | Tube length   | min. 12 mm                    |
|   |   | max. 18 mm                    |
|   | Vezetékcsatlakozás keresztmetszete                            | min. 1 mm <sup>2</sup>        |
|   |   | max. 1.5 mm <sup>2</sup>      |
| Műanyag gallér nélküli érvéghüvely csőhossza DIN 46228/1                  | Tube length   | névleges 10 mm                |
|   | Vezetékcsatlakozás keresztmetszete                            | min. 0.5 mm <sup>2</sup>      |
|   |   | max. 1 mm <sup>2</sup>        |
|   | Tube length   | min. 10 mm                    |
|   | Vezetékcsatlakozás keresztmetszete                            | min. 1.5 mm <sup>2</sup>      |
|   |   | max. 2.5 mm <sup>2</sup>      |
|   | Tube length   | min. 12 mm                    |
|   |   | max. 18 mm                    |
|   | Vezetékcsatlakozás keresztmetszete                            | névleges 4 mm <sup>2</sup>    |
|   | Tube length   | min. 10 mm                    |
|   |   | max. 18 mm                    |
|   | Vezetékcsatlakozás keresztmetszete                            | min. 6 mm <sup>2</sup>        |
|   |   | max. 10 mm <sup>2</sup>       |
|   | Műanyag galléros érvéghüvely csőhossza keresztmetszet szerint | Keresztmetszet, min.          |
| Keresztmetszet, max.  |   | 1 mm <sup>2</sup>             |
| Csőhossz, min.  |   | 10 mm                         |
| Csőhossz, max.  |   | 12 mm                         |
| Keresztmetszet, min.  |   | 1.5 mm <sup>2</sup>           |
| Keresztmetszet, max.  |   | 1.5 mm <sup>2</sup>           |
| Csőhossz, min.  |   | 10 mm                         |
| Csőhossz, max.  |   | 12 mm                         |
| Keresztmetszet, min.  |   | 2.5 mm <sup>2</sup>           |
| Keresztmetszet, max.  |   | 2.5 mm <sup>2</sup>           |
| Csőhossz, min.  |   | 12 mm                         |
| Csőhossz, max.  |   | 18 mm                         |

**Műszaki adatok**

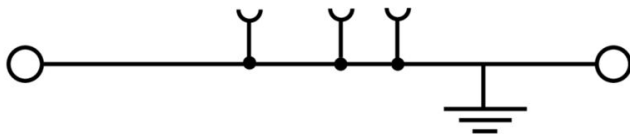
|  |                      |                      |
|--|----------------------|----------------------|
|  | Keresztmetszet, min. | 4 mm <sup>2</sup>    |
|  | Keresztmetszet, max. | 6 mm <sup>2</sup>    |
|  | Csőhossz, min.       | 10 mm                |
|  | Csőhossz, max.       | 18 mm                |
| Műanyag gallér nélküli érvéghüvely<br>csőhossza keresztmetszet szerint | Keresztmetszet, min. | 0.5 mm <sup>2</sup>  |
|  | Keresztmetszet, max. | 1 mm <sup>2</sup>    |
|  | Csőhossz, min.       | 10 mm                |
|  | Csőhossz, max.       | 10 mm                |
|  | Keresztmetszet, min. | 1.5 mm <sup>2</sup>  |
|  | Keresztmetszet, max. | 2.5 mm <sup>2</sup>  |
|  | Csőhossz, min.       | 10 mm                |
|  | Csőhossz, max.       | 18 mm                |
|  | Keresztmetszet, min. | 4 mm <sup>2</sup>    |
|  | Keresztmetszet, max. | 4 mm <sup>2</sup>    |
|  | Csőhossz, min.       | 12 mm                |
|  | Csőhossz, max.       | 18 mm                |
| Iker érvéghüvely csőhossza<br>keresztmetszet szerint                   | Keresztmetszet, min. | 6 mm <sup>2</sup>    |
|  | Keresztmetszet, max. | 6 mm <sup>2</sup>    |
|  | Csőhossz, min.       | 10 mm                |
|  | Csőhossz, max.       | 18 mm                |
|  | Keresztmetszet, min. | 0.5 mm <sup>2</sup>  |
|  | Keresztmetszet, max. | 0.5 mm <sup>2</sup>  |
|  | Csőhossz, min.       | 10 mm                |
|  | Csőhossz, max.       | 12 mm                |
|  | Keresztmetszet, min. | 0.75 mm <sup>2</sup> |
|  | Keresztmetszet, max. | 0.75 mm <sup>2</sup> |
|  | Csőhossz, min.       | 10 mm                |
|  | Csőhossz, max.       | 18 mm                |
|  | Keresztmetszet, min. | 1 mm <sup>2</sup>    |
|  | Keresztmetszet, max. | 1.5 mm <sup>2</sup>  |
|  | Csőhossz, min.       | 10 mm                |
|  | Csőhossz, max.       | 18 mm                |

**Általános**

|  |               |  |        |
|--|---------------|--|--------|
| Vezeték csatlakozási keresztmetszet<br>AWG, max. | AWG 8         | Vezeték csatlakozási keresztmetszet<br>AWG, min. | AWG 22 |
| Szabványok                                       | IEC 60947-7-2 | Tartósín   | TS 35  |

**Besorolások**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000901    | ETIM 9.0    | EC000901    |
| ETIM 10.0   | EC000901    | ECLASS 14.0 | 27-25-01-03 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-01-03 |             |             |



## A2C 6 FE WT

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 2C 6                   | Változat          |
| Rendelési szám | <a href="#">1991970000</a> | A-sorozat, Véglap |
| GTIN (EAN)     | 4050118376692              |                   |
| Qty.           | 50 ST                      |                   |
| Típus          | AEP 2C 6 BL                | Változat          |
| Rendelési szám | <a href="#">1991950000</a> | A-sorozat, Véglap |
| GTIN (EAN)     | 4050118376739              |                   |
| Qty.           | 50 ST                      |                   |
| Típus          | AEP 2C 6 OR                | Változat          |
| Rendelési szám | <a href="#">2052520000</a> | A-sorozat, Véglap |
| GTIN (EAN)     | 4050118412123              |                   |
| Qty.           | 50 ST                      |                   |

## Végbak



A Weidmüller termékválasztékában vannak végbakok, amelyek garantálják az állandó, megbízható rögzítést a kapocs sínre 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                      |                   |

## A2C 6 FE WT

**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 használhatók. Így elektromos érintkezés hozható létre vezetékhez állapottban, és a mérések könnyen elvégezhetők.

### Általános rendelési adatok

|                |                            |   |
|----------------|----------------------------|---|
| Típus          | ATPG 6 MI-R                | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1991930000</a> | Tesztadapter (kapocs), 1.5 mm <sup>2</sup> , 250 V, 0.2 A |
| GTIN (EAN)     | 4050118376555              |   |
| Qty.           | 50 ST                      |   |
| 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                      |   |

### Keresztösszekötők



A potenciál elosztása vagy többszörözése a szomszédos sorkapcsokhoz keresztösszekötőn keresztül történik. A további vezetékhez 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 6N/2                   | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1985740000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, narancssárga, 41 A, Pólusszám: 2, Raszter mm-ben (P): 8.00, Szigetelt: Igen, Szélesség: 13.7 mm |
| GTIN (EAN)     | 4050118370362              |   |
| Qty.           | 60 ST                      |   |
| Típus          | ZQV 6N/2 BL                | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1985830000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, kék, 41 A, Pólusszám: 2, Raszter mm-ben (P): 8.00, Szigetelt: Igen, Szélesség: 13.7 mm          |
| GTIN (EAN)     | 4050118370232              |   |
| Qty.           | 60 ST                      |   |
| Típus          | ZQV 6N/3                   | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1985760000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, narancssárga, 41 A, Pólusszám: 3, Raszter mm-ben (P): 8.00, Szigetelt: Igen, Szélesség: 21.8 mm |
| GTIN (EAN)     | 4050118370263              |   |
| Qty.           | 60 ST                      |   |

## A2C 6 FE WT

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

|                |                            |   |
|----------------|----------------------------|---|
| Típus          | ZQV 6N/3 BL                | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1985840000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, kék, 41 A, Pólusszám: 3, Raszter mm-ben (P): 8.00, Szigetelt: Igen, Szélesség: 21.8 mm          |
| GTIN (EAN)     | 4050118370379              |   |
| Qty.           | 60 ST                      |   |
| Típus          | ZQV 6N/4                   | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1985780000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, narancssárga, 41 A, Pólusszám: 4, Raszter mm-ben (P): 8.00, Szigetelt: Igen, Szélesség: 29.9 mm |
| GTIN (EAN)     | 4050118370287              |   |
| Qty.           | 60 ST                      |   |
| Típus          | ZQV 6N/4 BL                | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1985850000</a> | Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, kék, 41 A, Pólusszám: 4, Raszter mm-ben (P): 8.00, Szigetelt: Igen, Szélesség: 29.9 mm          |
| GTIN (EAN)     | 4050118370447              |   |
| Qty.           | 60 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 5/8 MC NE WS           | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">1856740000</a> | Dekafix, Sorkapocs jelölő, 5 x 8 mm, Raszter mm-ben (P): 8.00 Weidmueller, fehér |
| GTIN (EAN)     | 4032248400850              |  |
| Qty.           | 800 ST                     |  |

## A2C 6 FE WT

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## 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 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 5/8 MC SDR             | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1856750000</a> | Dekafix, Sorkapocs jelölő, 5 x 8 mm, Raszter mm-ben (P): 8.00 |
| GTIN (EAN)     | 4032248400867              | Weidmueller, Vevőspecifikus                                   |
| Qty.           | 160 ST                     |   |

## 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 5/8 PLUS MC NE WS      | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1046350000</a> | Dekafix, Sorkapocs jelölő, 5 x 8 mm, Raszter mm-ben (P): 8.00 |
| GTIN (EAN)     | 4032248782055              | Weidmueller, fehér  |
| Qty.           | 800 ST                     |   |

## A2C 6 FE WT

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## 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.

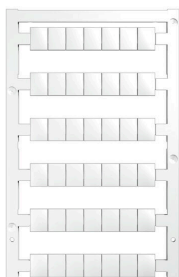
- Használatra kész jelölők nagy választéka
- Csíkok gyors felszereléshez
- Csatlakozójelölők, minden Weidmüller-kábelcsatlakozóhoz alkalmazhatók
- Kaphatók üres MultiCard formátumban, vagy standard nyomtatással

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 5/8 PLUS MC SDR        | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1046370000</a> | Dekafix, Sorkapocs jelölő, 5 x 8 mm, Raszter mm-ben (P): 8.00 |
| GTIN (EAN)     | 4032248782079              | Weidmueller, Vevőspecifikus                                   |
| Qty.           | 160 ST                     |   |

## 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 10/8 PLUS MC NE WS      | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1905950000</a> | WS, Sorkapocs jelölő, 10 x 8 mm, Raszter mm-ben (P): 8.00 |
| GTIN (EAN)     | 4032248528103              | Weidmueller, fehér  |
| Qty.           | 420 ST                     |   |

## Egyedi felirat



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 10/8 PLUS MC SDR        | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1906030000</a> | WS, Sorkapocs jelölő, 10 x 8 mm, Raszter mm-ben (P): 8.00 |
| GTIN (EAN)     | 4032248528196              | Weidmueller, Vevőspecifikus                               |
| Qty.           | 84 ST                      |   |

## Tartozékok



Akkumulátorok vizsgáló és mérőműszerekhez

## Általános rendelési adatok

|                |                            |            |
|----------------|----------------------------|------------|
| Típus          | ZUB MULTIMETER             | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">9205270000</a> | Multimeter |
| GTIN (EAN)     | 4032248723522              |            |
| Qty.           | 1 ST                       |            |

## A2C 6 FE WT

**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 kapocsínén 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 BK             | Változat          |
| Rendelési szám | <a href="#">2475310000</a> | A-sorozat, Végbak |
| GTIN (EAN)     | 4050118487114              |                   |
| Qty.           | 50 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                     |                         |

## A2C 6 FE WT

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Véglapok és elválasztólapok

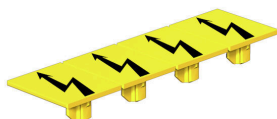


Az elválasztólapok és a zárólemezek a sorkapocsblokkok alapvető tartozékai. Az elválasztólapok optikai és elektromos leválasztást biztosítanak a különböző potenciálok és funkcionális csoportok között, fokozva a biztonságot és átlátható elrendezést teremtve a kapcsolószekrényben. A zárólemezek oldalt 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          | APP 2                      | Változat                       |
| Rendelési szám | <a href="#">2489090000</a> | A-sorozat, Elválasztó lemezzel |
| GTIN (EAN)     | 4050118499308              |                                |
| Qty.           | 50 ST                      |                                |

## Figyelmeztető takaróburkolat

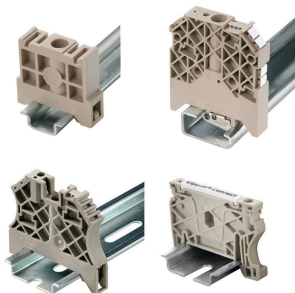


Villámmal ellátott figyelmeztetések növelik az emberek és gépek biztonságát. Ezeket akkor használják, amikor a külső feszültséget jelezni kell az alkalmazás során.

## Általános rendelési adatok

|                |                            |  |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus          | AAM 6 YE FLASH             | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">2635570000</a> | A-sorozat, Sorkapocs jelölő, 13 x 8.1 mm, Raszter mm-ben (P): 8.00 |
| GTIN (EAN)     | 4050118674514              | sárga  |
| Qty.           | 40 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.

## A2C 6 FE WT

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Általános rendelési adatok

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

## WS 8/8



## WS/ DEK

A MultiMark sorkapocsjelölők kétkomponensű, innovatív összetételű anyagot használnak. A jelölő kemény alakkontúrja 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 sorkapocsokkal
- 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          | WS-A 8/8 MM WS             | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">2448930000</a> | WS, Sorkapocs jelölő, 8 x 8.1 mm, Weidmueller, fehér |
| GTIN (EAN)     | 4050118462982              |  |
| Qty.           | 500 ST                     |  |

## Tartozékok

## DEK 5/8



## WS/ DEK

A MultiMark sorkapocsjelölők kétkomponensű, innovatív összetételű anyagot használnak. A jelölő kemény alakkontúrja biztonságosan a helyére pattan a csatlakozón. Az elastikus 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 sorkapocokkal
- 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 5/8 MM WS              | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">2007130000</a> | Dekafix, Sorkapocs jelölő, 5 x 8 mm, Weidmueller, fehér |
| GTIN (EAN)     | 4050118392012              |   |
| Qty.           | 500 ST                     |   |

## Lapos csavarhúzó



Hornycs csavarhúzó lekerekített pengével SD DIN 5265, ISO 2380/2, behajtó a DIN 5264, ISO 2380/1 szerint. Chrom Top hegy, SoftFinish markolat

## Általános rendelési adatok

|                |                            |  |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus          | SDS 1.0X5.5X150            | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">2749380000</a> | Csavarhúzó, Kés szélessége (B): 5.5 mm, Kés hossza: 150 mm, Kés vastagsága (A): 1 mm |
| GTIN (EAN)     | 4050118895605              |  |
| Qty.           | 1 ST                       |  |

## A2C 6 FE WT

**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 állapottan, és a mérések könnyen elvégezhetők.

### 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                      |  |

### 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          | SEP 2C 6                   | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">2935660000</a> | Véglap sorkapcsokhoz, sötétbézs, Magasság: 64.93 mm, Szélesség: 2.1 mm, V-O, Wemid, Felpattintható: Igen |
| GTIN (EAN)     | 4099986686397              |  |
| Qty.           | 20 ST                      |  |