

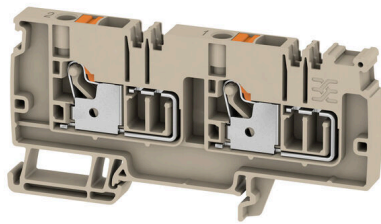
**AAP13 6 LO-LO OR****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Product image**

Egyedülálló moduláris koncepció, amely bármilyen géptípussal használható. Az AAP potenciáelosztó sorkapcsok az egységes kialakításnak és a két lehetséges konstrukciónak (váltakozó vagy csoportos) köszönhetik sikerüket. A vezérlőfeszültség-elosztás váltakozó kialakításával mindkét potenciál csak egy sorkapcson helyezkedik el.

**Általános rendelési adatok**

Változat	Tápkapocs, PUSH IN, 6 mm <sup>2</sup> , 250 V, 41 A, bézs
Rendelési szám	<a href="#">2623910000</a>
Típus	AAP13 6 LO-LO OR
GTIN (EAN)	4050118627459
Qty.	20 Darab

## AAP13 6 LO-LO OR

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

## Méreték és tömegek

Mélység	47 mm	Mélység (coll)	1.8504 inch
Magasság	96 mm	Magasság (coll)	3.7795 inch
Szélesség	8.1 mm	Szélesség (coll)	0.3189 inch
Nettó tömeg	22.31 g		

## Hőmérsékletek

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

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

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

## PT OKIECEX/ATEX névleges adat

Tanúsítvány száma (ATEX)	TUEV17ATEX8030U	Tanúsítvány száma (IECEX)	IECEXTUR17.0015U
Max. feszültség (ATEX)	220 V	Áram (ATEX)	33 A
Vezetékkeresztmetszet, max. (ATEX)	6 mm <sup>2</sup>	Max. feszültség (IECEX)	220 V
Áram (IECEX)	33 A	Vezetékkeresztmetszet, max. (IECEX)	6 mm <sup>2</sup>
EN 60079-7 jelölés	Ex ec II C Gc	2014/34/EU címke	II 2 G D

## Anyag adatok

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

## Rendszer specifikációk

Véglap szükséges	Igen	Potenciálok száma	2
Szintek száma	1	Rögzítési pontok száma szintenként	2
Potenciálok száma szintenként	2	Keresztkötött szintek belül	Nem
Tartósín	TS 35	PE működés	Nem
PEN funkció	Nem		

## CSA névleges adatok

Vezetékméret, gyári vezetékvezés, min. (CSA)	22 AWG	Vezetékméret, terepi vezetékvezés, max. (CSA)	8 AWG
Vezeték keresztmetszet, max. (CSA)	8 AWG	C feszültség nagyság (CSA)	150 V

## AAP13 6 LO-LO OR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

C áram nagyság (CSA)	36 A	Tanúsítvány száma (CSA)	200039-70089609
B feszültség nagyság (CSA)	150 V	Vezetékméret, gyári vezetékvezetés, max. (CSA)	8 AWG
Vezetékméret, terepi vezetékvezetés, min. (CSA)	22 AWG	B áram nagyság (CSA)	36 A
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		

## Névleges adatok

Névleges keresztmetszet	6 mm <sup>2</sup>	Névleges feszültség	250 V
Névleges feszültség a szomszédos kapcsolókra vonatkozóan	250 V	Névleges DC feszültség	250 V
Névleges áram	41 A	Áram maximum vezetékknál	41 A
Szabványok	IEC 60947-7-1 szerint	Fajlagos ellenállás az IEC 60947-7-x szerint	0.78 mΩ
Névleges lökőfeszültség	4 kV	Teljesítményvesztés az IEC 60947-7-x szerint	1.31 W
Túlfeszültség kategória	III	Szennyezés súlyossága	3

## Rögzíthető vezeték (kiegészítő csatlakozás)

Csatlakozás típusa, kiegészítő csatlakozás	PUSH IN
--	---------

## Rögzíthető vezeték (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.	6 mm <sup>2</sup>
Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, min.	0.34 mm <sup>2</sup>
Kés mérete	1,0 x 5,5 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.	6 mm <sup>2</sup>

## AAP13 6 LO-LO OR

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

www.weidmueller.com

### Műszaki adatok

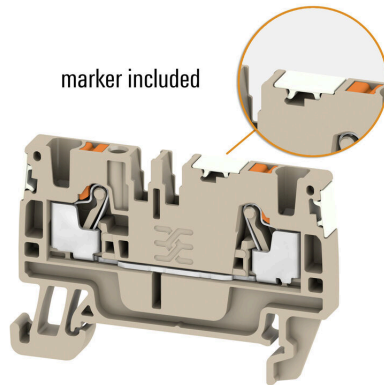
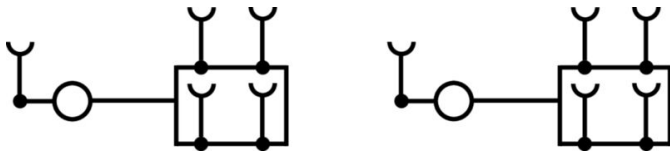
Vezeték csatlakozás keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvelyekkel DIN 46228/1, névleges csatlakozás, min.	0.34 mm <sup>2</sup>		
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, max.	6 mm <sup>2</sup>		
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, min.	0.34 mm <sup>2</sup>		
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, többberes, névleges csatlakozás, max.	6 mm <sup>2</sup>		
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, többberes, 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>		
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>

**Műszaki adatok****Általános**

Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, max.	AWG 8	Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, min.	AWG 22
Szabványok	IEC 60947-7-1 szerint	Tartósín	TS 35

**Besorolások**

ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
ETIM 10.0	EC000897	ECLASS 14.0	27-25-01-01
ECLASS 15.0	27-25-01-01		



## AAP13 6 LO-LO OR

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

### Keresztösszekötők



A potenciál elosztása vagy többszörözése a szomszédos sorkapcsokhoz keresztösszekötőn keresztül történik. A további vezetékvezés 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 1.5N/2 BL	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1985530000</a>	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, kék, 17.5 A, Pólusszám: 2, Raszter mm-ben (P): 3.50, Szigetelt: Igen, Szélesség: 5.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370423	
Qty.	60 ST	
Típus	ZQV 1.5N/2 RD	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1985650000</a>	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, piros, 17.5 A, Pólusszám: 2, Raszter mm-ben (P): 3.50, Szigetelt: Igen, Szélesség: 5.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370324	
Qty.	60 ST	
Típus	ZQV 1.5N/3 BL	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1985550000</a>	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, kék, 17.5 A, Pólusszám: 3, Raszter mm-ben (P): 3.50, Szigetelt: Igen, Szélesség: 9 mm
GTIN (EAN)	4050118370485	
Qty.	60 ST	
Típus	ZQV 1.5N/3 RD	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1985670000</a>	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, piros, 17.5 A, Pólusszám: 3, Raszter mm-ben (P): 3.50, Szigetelt: Igen, Szélesség: 9 mm
GTIN (EAN)	4050118370348	
Qty.	60 ST	

## AAP13 6 LO-LO OR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

Típus	ZQV 1.5N/4 BL	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1985570000</a>	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, kék, 17.5 A, Pólusszám: 4, Raszter mm-ben (P): 3.50, Szigetelt: Igen, Szélesség: 12.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370317	
Qty.	60 ST	
Típus	ZQV 1.5N/4 RD	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1985690000</a>	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, piros, 17.5 A, Pólusszám: 4, Raszter mm-ben (P): 3.50, Szigetelt: Igen, Szélesség: 12.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370515	
Qty.	60 ST	
Típus	ZQV 1.5N/5 BL	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1985590000</a>	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, kék, 17.5 A, Pólusszám: 5, Raszter mm-ben (P): 3.50, Szigetelt: Igen, Szélesség: 16 mm
GTIN (EAN)	4050118370430	
Qty.	20 ST	
Típus	ZQV 1.5N/5 RD	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1985710000</a>	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, piros, 17.5 A, Pólusszám: 5, Raszter mm-ben (P): 3.50, Szigetelt: Igen, Szélesség: 16 mm
GTIN (EAN)	4050118370256	
Qty.	20 ST	
Típus	ZQV 1.5N/6 BL	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1985610000</a>	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, kék, 17.5 A, Pólusszám: 6, Raszter mm-ben (P): 3.50, Szigetelt: Igen, Szélesség: 19.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370492	
Qty.	20 ST	
Típus	ZQV 1.5N/6 RD	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1985730000</a>	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, piros, 17.5 A, Pólusszám: 6, Raszter mm-ben (P): 3.50, Szigetelt: Igen, Szélesség: 19.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370454	
Qty.	20 ST	
Típus	ZQV 1.5N/7 BL	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1985630000</a>	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, kék, 17.5 A, Pólusszám: 7, Raszter mm-ben (P): 3.50, Szigetelt: Igen, Szélesség: 23 mm
GTIN (EAN)	4050118370522	
Qty.	20 ST	
Típus	ZQV 1.5N/7 RD	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1985750000</a>	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, piros, 17.5 A, Pólusszám: 7, Raszter mm-ben (P): 3.50, Szigetelt: Igen, Szélesség: 23 mm
GTIN (EAN)	4050118370249	
Qty.	20 ST	
Típus	ZQV 1.5N/8 BL	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1985640000</a>	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, kék, 17.5 A, Pólusszám: 8, Raszter mm-ben (P): 3.50, Szigetelt: Igen, Szélesség: 26.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370461	
Qty.	20 ST	
Típus	ZQV 1.5N/8 RD	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1985770000</a>	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, piros, 17.5 A, Pólusszám: 8, Raszter mm-ben (P): 3.50, Szigetelt: Igen, Szélesség: 26.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370508	
Qty.	20 ST	

## AAP13 6 LO-LO OR

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

Típus	ZQV 1.5N/9 BL	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1985660000</a>	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, kék, 17.5 A, Pólusszám: 9, Raszter mm-ben (P): 3.50, Szigetelt: Igen, Szélesség: 30 mm
GTIN (EAN)	4050118370478	
Qty.	20 ST	
Típus	ZQV 1.5N/9 RD	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1985790000</a>	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, piros, 17.5 A, Pólusszám: 9, Raszter mm-ben (P): 3.50, Szigetelt: Igen, Szélesség: 30 mm
GTIN (EAN)	4050118370386	
Qty.	20 ST	
Típus	ZQV 1.5N/10 BL	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1985680000</a>	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, kék, 17.5 A, Pólusszám: 10, Raszter mm-ben (P): 3.50, Szigetelt: Igen, Szélesség: 33.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370539	
Qty.	20 ST	
Típus	ZQV 1.5N/10 RD	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1985800000</a>	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, piros, 17.5 A, Pólusszám: 10, Raszter mm-ben (P): 3.50, Szigetelt: Igen, Szélesség: 33.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370393	
Qty.	20 ST	
Típus	ZQV 1.5N/20 BL	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1985700000</a>	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, kék, 17.5 A, Pólusszám: 20, Raszter mm-ben (P): 3.50, Szigetelt: Igen, Szélesség: 70 mm
GTIN (EAN)	4050118370331	
Qty.	20 ST	
Típus	ZQV 1.5N/20 RD	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1985810000</a>	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, piros, 17.5 A, Pólusszám: 20, Raszter mm-ben (P): 3.50, Szigetelt: Igen, Szélesség: 70 mm
GTIN (EAN)	4050118370355	
Qty.	20 ST	
Típus	ZQV 1.5N/50 BL	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1985720000</a>	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, kék, 17.5 A, Pólusszám: 50, Raszter mm-ben (P): 3.50, Szigetelt: Igen, Szélesség: 175 mm
GTIN (EAN)	4050118370546	
Qty.	5 ST	
Típus	ZQV 1.5N/50 RD	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1985820000</a>	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, piros, 17.5 A, Pólusszám: 50, Raszter mm-ben (P): 3.50, Szigetelt: Igen, Szélesség: 175 mm
GTIN (EAN)	4050118370270	
Qty.	5 ST	

## AAP13 6 LO-LO OR

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## 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
GTIN (EAN)	4032248400850	Weidmueller, fehér
Qty.	800 ST	

## 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	

## AAP13 6 LO-LO OR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

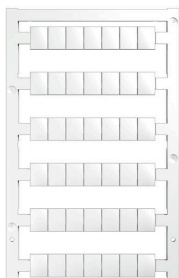
Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

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.

## AAP13 6 LO-LO OR

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## 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	

## 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 AP13	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1990140000</a>	A-sorozat, Véglap
GTIN (EAN)	4050118375152	
Qty.	20 ST	

6 mm<sup>2</sup>-től 1,5 mm<sup>2</sup>-ig

Egyedülálló moduláris koncepció, amely bármilyen géptípussal használható. Az AAP potenciálosztó sorkapcsok az egységes kialakításnak és a két lehetséges konstrukciónak (váltakozó vagy csoportos) köszönhetik sikerüket. A vezérlőfeszültség-elosztás váltakozó kialakításával mindkét potenciál csak egy sorkapcsra helyezkedik el.

## Általános rendelési adatok

Típus	AAP13 1.5 LI-LI	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1988280000</a>	Moduláris elosztó sorkapcsok, PUSH IN, 1,5 mm <sup>2</sup> , 250 V, 16 A, sötétbézs
GTIN (EAN)	4050118372878	
Qty.	50 ST	

## AAP13 6 LO-LO OR

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Tartozékok

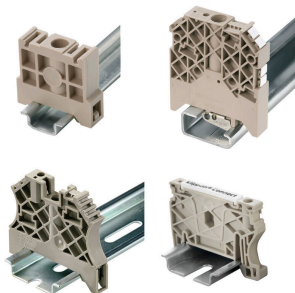


Akkumulátorok vizsgáló és mérőműszerekhez

## Általános rendelési adatok

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

## Végbak



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

## Általános rendelési adatok

Típus	AEB 35 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.

## AAP13 6 LO-LO OR

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

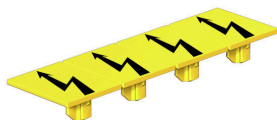
www.weidmueller.com

## Tartozékok

## 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	

## Figyelmeztető takaróburkolat

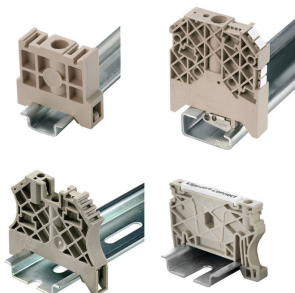


Villámmal ellátott figyelmeztetések növelik az emberek és gépek biztonságát. Ezeket akkor használják, amikor a külső feszültséget jelezni kell az alkalmazás során.

## 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 kapocsín és megakadályozzák az elcsúszást. Rendelkezésre állnak csavaros és csavarok nélküli változatok is. A végbakokon jelölési opciók vannak, akár csoportos jelölések részére is, valamint van rajta egy vizsgálódugó tartó is.

## Általános rendelési adatok

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

## AAP13 6 LO-LO OR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

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	

## DEK 5/8



## 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 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 5/8 MM WS	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2007130000</a>	Dekafix, Sorkapocs jelölő, 5 x 8 mm, Weidmueller, fehér
GTIN (EAN)	4050118392012	
Qty.	500 ST	

## Keresztösszekötők



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

## AAP13 6 LO-LO OR

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Általános rendelési adatok

Típus	ZQV 1.5N/7	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1985520000</a>	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, narancssárga, 17.5 A,
GTIN (EAN)	4050118370195	Pólusszám: 7, Raszter mm-ben (P): 3.50, Szigetelt: Igen, Szélesség: 23 mm
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	APP 3	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2489100000</a>	A-sorozat, Elválasztó lemezzel
GTIN (EAN)	4050118499315	
Qty.	50 ST	

## Lapos csavarhúzó



Hornyos 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 0.4X2.0X60	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2749260000</a>	Csavarhúzó, Kés szélessége (B): 2 mm, Kés hossza: 60 mm, Kés vastagsága (A): 0.4 mm
GTIN (EAN)	4050118895537	
Qty.	1 ST	

## AAP13 6 LO-LO OR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Tesztadapter és tesztaljzatok



Az adapterek és tesztdugók 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	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	