

## AIO22 1.5 SI-PE OR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

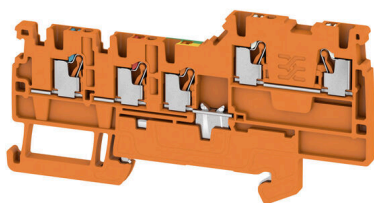
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmuller.com

## Product image



Az automatizálási rendszerek folyamatosan fejlődnek, ezért egyre több és több érzékelő felügyeli a termelési folyamatokat. Így az üzemben egyre több jelet kell összefogni és strukturálni. Az elosztószekrényekben korlátozott hely áll rendelkezésre, ezért ez komoly kihívást jelenthet. Alkalmazáspecifikus indítószenzoros/aktuátoros sorkapcsainkat (AIO) úgy alkottuk meg, hogy ma és holnap egyaránt megfeleljenek az automatizálás által a vezetékezés terén támasztott követelményeknek. Az indítószenzorok és az aktuátorok jeleinek a programozható logikai vezérlő (PLC) bemeneti és kimeneti moduljaival való összekötéséhez készült, egyéni igényekhez igazított, kompakt és strukturált megoldásaink számos előnyt kínálnak Önnek.

## Általános rendelési adatok

Változat	Érzékelő-, beavatkozó sorkapocs, PUSH IN, 1.5 mm <sup>2</sup> , 250 V, 13.5 A, narancssárga
Rendelési szám	<a href="#">2579640000</a>
Típus	AIO22 1.5 SI-PE OR
GTIN (EAN)	4050118588705
Qty.	100 Darab

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



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

## Méreték és tömegek

Mélység	45 mm	Mélység (coll)	1.7716 inch
Mélység DIN sínnel együtt	46 mm	Magasság	89 mm
Magasság (coll)	3.5039 inch	Szélesség	3.5 mm
Szélesség (coll)	0.1378 inch	Nettó tömeg	11.27 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
Termék karbonlábnyoma	Bölcsőtől a kapuig 0.167 kg CO2 eq.

## PT OKIECEx/ATEX névleges adat

Tanúsítvány száma (ATEX)	TUEV17ATEX8031U	Tanúsítvány száma (IECEx)	IECExTUR17.0016U
Max. feszültség (ATEX)	220 V	Áram (ATEX)	12 A
Vezetékkeresztmetszet, max. (ATEX)	1.5 mm <sup>2</sup>	Max. feszültség (IECEx)	220 V
Áram (IECEx)	12 A	Vezetékkeresztmetszet, max. (IECEx)	1.5 mm <sup>2</sup>

## Anyag adatok

Alapanyag	Wemid	Szín	narancssárga
UL 94 éghetőségi osztály	V-0		

## Rendszer specifikációk

Véglap szükséges	Igen	Potenciálok száma	1
Szintek száma	1	Rögzítési pontok száma szintenként	2
Keresztkötött szintek belül	Nem	PE-csatlakozás	Nem
Tartósín	TS 35		

## CSA névleges adatok

Vezeték keresztmetszet, max. (CSA)	14 AWG	Tanúsítvány száma (CSA)	200039-70089609
D feszültség nagyság (CSA)	150 V	D áram nagyság (CSA)	13 A
Vezeték keresztmetszet, min. (CSA)	26 AWG		

### Műszaki adatok

#### Kiegészítő műszaki adatok

Robbanásbiztonság szempontjából bevizsgált változat Igen

#### Névleges adatok

Névleges keresztmetszet	1.5 mm <sup>2</sup>	Névleges feszültség	250 V
Névleges DC feszültség	250 V	Névleges áram	13.5 A
Áram maximum vezetékknál	13.5 A	Fajlagos ellenállás az IEC 60947-7-x szerint	1.83 mΩ

Teljesítményvesztés az IEC 60947-7-x szerint 0.56 W

#### Rögzíthető vezetékek (névleges csatlakozás)

Mérőeszköz, IEC 60947-1	A1		
Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, max.	AWG 14		
Csatlakozási irány	felső		
Csupaszolási hossz	8 mm		
Csatlakozás típusa 2	PUSH IN		
Csatlakozás típusa	PUSH IN		
Csatlakozások száma	5		
Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, max.	1.5 mm <sup>2</sup>		
Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, min.	0.14 mm <sup>2</sup>		
Kés mérete	0,4 x 2,0 mm		
Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, min.	AWG 26		
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvelyekkel és műanyag gallérokkal DIN 46228/4, névleges csatlakozás, max.	1 mm <sup>2</sup>		
Keresztmetszet csatlakoztatott vezetékhez, finomsodratú, érvéghüvelyekkel és műanyag gallérokkal DIN 46228/4, névleges csatlakozás, min.	0.14 mm <sup>2</sup>		
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvelyekkel DIN 46228/1, névleges csatlakozás, max.	1.5 mm <sup>2</sup>		
Vezeték csatlakozás keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvelyekkel DIN 46228/1, névleges csatlakozás, min.	0.14 mm <sup>2</sup>		
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, max.	1.5 mm <sup>2</sup>		
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, min.	0.14 mm <sup>2</sup>		
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, többberes, névleges csatlakozás, max.	1.5 mm <sup>2</sup>		
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, többberes, névleges csatlakozás, min.	0.14 mm <sup>2</sup>		
Vezetékcsatlakozás keresztmetszete, tömör ér, max. névleges csatlakozás	1.5 mm <sup>2</sup>		
Vezetékcsatlakozás keresztmetszete, tömör ér, min. névleges csatlakozás	0.14 mm <sup>2</sup>		
Finomsodratú, min. (névleges csatlakozás)	0.14 mm <sup>2</sup>		
Műanyag galléros érvéghüvely csőhossza DIN 46228/4	Tube length	min.	6 mm

## AIO22 1.5 SI-PE OR

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

		max.	8 mm
	Vezetékcsatlakozás keresztmetszete	min.	0.14 mm <sup>2</sup>
		max.	0.75 mm <sup>2</sup>
Műanyag gallér nélküli érvéghüvely csőhossza DIN 46228/1	Tube length	min.	5 mm
	Vezetékcsatlakozás keresztmetszete	névleges	0.25 mm <sup>2</sup>
	Tube length	névleges	6 mm
	Vezetékcsatlakozás keresztmetszete	min.	0.5 mm <sup>2</sup>
		max.	1 mm <sup>2</sup>
	Tube length	névleges	10 mm
	Vezetékcsatlakozás keresztmetszete	névleges	1.5 mm <sup>2</sup>

### UL névleges adatok

Vezetékméret, gyári vezetékvezés, max. (cURus)	14 AWG	D feszültség nagyság (cURus)	150 V
Tanúsítvány száma (cURus)	E60693	Vezetékméret, terepi vezetékvezés, min. (cURus)	26 AWG
Vezetékméret, gyári vezetékvezés, min. (cURus)	26 AWG	D áram nagyság (cURus)	13 A
Vezetékméret, terepi vezetékvezés max. (cURus)	14 AWG		

### Általános

Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, max.	AWG 14	Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, min.	AWG 26
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		



### Keresztösszekötők



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

### Általános rendelési adatok

Típus	ZQV 1.5N/10	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1985580000</a>	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, narancssárga, 17.5 A, Pólusszám: 10, Raszter mm-ben (P): 3.50, Szigetelt: Igen, Szélesség: 33.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370416	
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/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/2	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1985410000</a>	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, narancssárga, 17.5 A, Pólusszám: 2, Raszter mm-ben (P): 3.50, Szigetelt: Igen, Szélesség: 5.5 mm
GTIN (EAN)	4050118369861	
Qty.	60 ST	
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/20	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1985600000</a>	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, narancssárga, 17.5 A, Pólusszám: 20, Raszter mm-ben (P): 3.50, Szigetelt: Igen, Szélesség: 70 mm
GTIN (EAN)	4050118370225	
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	

### Tartozékok

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/3	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1985480000</a>	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, narancssárga, 17.5 A, Pólusszám: 3, Raszter mm-ben (P): 3.50, Szigetelt: Igen, Szélesség: 9 mm
GTIN (EAN)	4050118370096	
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	
Típus	ZQV 1.5N/4	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1985490000</a>	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, narancssárga, 17.5 A, Pólusszám: 4, Raszter mm-ben (P): 3.50, Szigetelt: Igen, Szélesség: 12.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370201	
Qty.	60 ST	
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	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1985500000</a>	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, narancssárga, 17.5 A, Pólusszám: 5, Raszter mm-ben (P): 3.50, Szigetelt: Igen, Szélesség: 16 mm
GTIN (EAN)	4050118369991	
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	

## Tartozékok

Típus	ZQV 1.5N/50	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1985620000</a>	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, narancssárga, 17.5 A, Pólusszám: 50, Raszter mm-ben (P): 3.50, Szigetelt: Igen, Szélesség: 175 mm
GTIN (EAN)	4050118370300	
Qty.	5 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	
Típus	ZQV 1.5N/6	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1985510000</a>	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, narancssárga, 17.5 A, Pólusszám: 6, Raszter mm-ben (P): 3.50, Szigetelt: Igen, Szélesség: 19.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370188	
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	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1985520000</a>	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, narancssárga, 17.5 A, Pólusszám: 7, Raszter mm-ben (P): 3.50, Szigetelt: Igen, Szélesség: 23 mm
GTIN (EAN)	4050118370195	
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	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1985540000</a>	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, narancssárga, 17.5 A, Pólusszám: 8, Raszter mm-ben (P): 3.50, Szigetelt: Igen, Szélesség: 26.5 mm
GTIN (EAN)	4050118370218	
Qty.	20 ST	

## AIO22 1.5 SI-PE OR

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

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	
Típus	ZQV 1.5N/9	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1985660000</a>	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, narancssárga, 17.5 A, Pólusszám: 9, Raszter mm-ben (P): 3.50, Szigetelt: Igen, Szélesség: 30 mm
GTIN (EAN)	4050118370409	
Qty.	20 ST	
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	

## Tesztadapter és tesztaljzatok



Az adapterek és teszt dugók a sorkapcsok és a vizsgálóberendezések közötti elektromos csatlakozáshoz használatosak. Így elektromos érintkezés hozható létre vezetékhez állapottban, és a mérések könnyen elvégezhetők.

## Általános rendelési adatok

Típus	ATPG 1.5 MI-R	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1991880000</a>	Tesztadapter (kapocs), 1.5 mm <sup>2</sup> , 250 V, 0.2 A
GTIN (EAN)	4050118376715	
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	

## AIO22 1.5 SI-PE OR

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

### Végbak

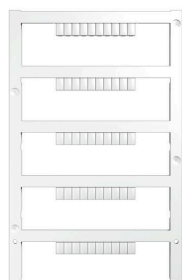


A Weidmüller termékválasztékában vannak végbakok, amelyek garantálják az állandó, megbízható rögzítést a kapocsínén és megakadályozzák az elcsúszást. Rendelkezésre állnak csavaros és csavarok nélküli változatok is. A végbakokon jelölési opciók vannak, akár csoportos jelölések részére is, valamint van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

### Általános rendelési adatok

Típus	AEB 35 SC/1	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1991920000</a>	A-sorozat, Végbak
GTIN (EAN)	4050118376722	
Qty.	50 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 5/3.5 MC NE GE	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1369480000</a>	Dekafix, Sorkapocs jelölő, 5 x 3.5 mm, Raszter mm-ben (P): 3.50 Weidmueller, sárga
GTIN (EAN)	4050118171860	
Qty.	500 ST	
Típus	DEK 5/3.5 MC NE WS	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1755270000</a>	Dekafix, Sorkapocs jelölő, 5 x 3.5 mm, Raszter mm-ben (P): 3.50 Weidmueller, fehér
GTIN (EAN)	4032248017348	
Qty.	500 ST	

## 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.

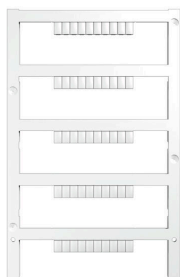
- Használatra kész jelölők nagy választéka
- Csíkok gyors felszereléshez
- Csatlakozójelölők, minden Weidmüller-kábelcsatlakozóhoz alkalmazhatók
- Kaphatók üres MultiCard formátumban, vagy standard nyomtatással

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 5/3.5 MC SDR	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1767730000</a>	Dekafix, Sorkapocs jelölő, 5 x 3.5 mm, Raszter mm-ben (P): 3.50
GTIN (EAN)	4032248102532	Weidmueller, Vevőspecifikus
Qty.	100 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 5/3.5 PLUS MC NE WS	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2003750000</a>	Dekafix, Sorkapocs jelölő, 5 x 3.5 mm, Raszter mm-ben (P): 3.50
GTIN (EAN)	4050118424430	Weidmueller, fehér
Qty.	1600 ST	

## AIO22 1.5 SI-PE OR

**Weidmüller Interface GmbH & 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 5/3.5 PLUS MC SDR	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2007790000</a>	Dekafix, Sorkapocs jelölő, 5 x 3.5 mm, Raszter mm-ben (P): 3.50
GTIN (EAN)	4050118393347	Weidmueller, Vevőspecifikus
Qty.	320 ST	

## Egyedi nyomtatás



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

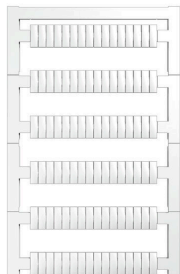
Egyedi nyomtatáshoz: Kérjük, küldje el az M-Print PRO vagy M-Print PRO Online (telepítés nélkül) jelölőszoftverünk fájlját a címkézési előírásokkal.

## Általános rendelési adatok

Típus	WS 10/3.5 PLUS MC SDR	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2007760000</a>	WS, Sorkapocs jelölő, 10 x 3.5 mm, Raszter mm-ben (P): 3.50
GTIN (EAN)	4050118393262	Weidmueller, Vevőspecifikus
Qty.	192 ST	

## Tartozékok

## Blank



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.

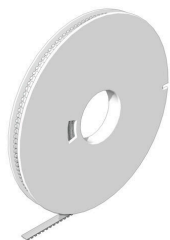
- Sávokba, vagy egyedileg rögzíthető
- A gyakorlatban már bizonyított MultiCard formátumú jelölők

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 10/3.5 PLUS MC NE WS	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2003760000</a>	WS, Sorkapocs jelölő, 10 x 3.5 mm, Raszter mm-ben (P): 3.50
GTIN (EAN)	4050118424454	Weidmueller, fehér
Qty.	960 ST	

## DEK 5/3.5



## 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	DEK 5/3.5 MM WS	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2007100000</a>	Dekafix, Sorkapocs jelölő, 5 x 3.5 mm, Weidmueller, fehér
GTIN (EAN)	4050118391992	
Qty.	1000 ST	

## Tartozékok

## WS 8/3.5



## WS/ DEK

A MultiMark sorkapocsjelölők kétkomponensű, innovatív összetételű anyagot használnak. A jelölő kemény alapkötőanyag 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 összeadódhatnak, 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	WS 8/3.5 MM WS	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2007140000</a>	WS, Sorkapocs jelölő, 8 x 3.5 mm, Weidmueller, fehér
GTIN (EAN)	4050118391893	
Qty.	1000 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 IO22	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1993590000</a>	A-sorozat, Véglap
GTIN (EAN)	4050118378726	
Qty.	50 ST	

## AIO22 1.5 SI-PE OR

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Tartozékok

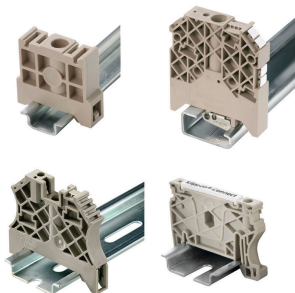


Akkumulátorok vizsgáló és mérőműszerekhez

## Általános rendelési adatok

Típus	ZUB MULTIMETER	Változat
Rendelési szám	<a href="#">9205270000</a>	Multiméter
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	

## 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.

## AIO22 1.5 SI-PE OR

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

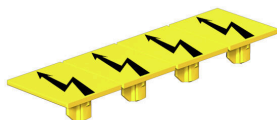
www.weidmueller.com

## Tartozékok

### Általános rendelési adatok

Típus	APP 3	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2489100000</a>	A-sorozat, Elválasztó lemezzel
GTIN (EAN)	4050118499315	
Qty.	50 ST	

### Figyelmeztető takaróburkolat

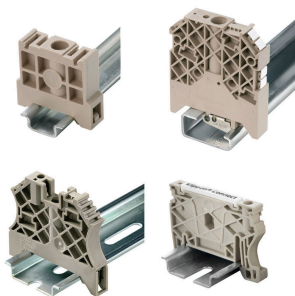


Villámmal ellátott figyelmeztetések növelik az emberek és gépek biztonságát. Ezeket akkor használják, amikor a külső feszültséget jelezni kell az alkalmazás során.

### Általános rendelési adatok

Típus	AAM 1.5 YE FLASH	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2635520000</a>	A-sorozat, Sorkapocs jelölő, 6.2 x 3.5 mm, Raszter mm-ben (P): 3.50 sárga
GTIN (EAN)	4050118674088	
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	
Típus	AEB 35 SCL/1 V0 BK	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2661300000</a>	A-sorozat, Végbak
GTIN (EAN)	4050118702187	
Qty.	20 ST	

## AIO22 1.5 SI-PE OR

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

Típus	AEB 35 SCL/1 V0 GY	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2661290000</a>	A-sorozat, Végbak
GTIN (EAN)	4050118702170	
Qty.	20 ST	

## Lapos csavarhúzó



Hornycsavarhúzó 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	

## Tesztadapter és tesztaljzatok



Az adapterek és teszt dugók a sorkapcsok és a vizsgálóberendezések közötti elektromos csatlakozáshoz használatosak. Így elektromos érintkezés hozható létre vezetékhez kötött állapotban, 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	