

**RS ELCO  
38 WAY R.H. VARELCO I/F****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



A kép illusztráció

Az ELCO csatlakozóbetéteket villamos erőművekben, olajfinomítóknál és számos feldolgozóüzemben használják – mindenhol, ahol stabil és megbízható jelátvitelre van szükség. Az ELCO csatlakozó megbízható csatlakoztatási rendszert és nagy jelátviteli kapacitást kínál.

Az RS ELCO interfész-választék és a konfekcionált PAC ELCO kábelek speciálisan ezekre a követelményekre tervezett megoldások.

**Általános rendelési adatok**

Típus	38 WAY R.H. VARELCO I/F
Rendelési szám	<a href="#">9800520000</a>
Verzió	Interfész, RS ELCO, ELCO építési forma 8016, LP2N 5,08 mm
GTIN (EAN)	4008190561994
Menny.	1 Stück

**RS ELCO  
38 WAY R.H. VARELCO I/F**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Műszaki adatok****Méreték és tömegek**

Hossz	115 mm	Hossz, inch	4,528 inch
Szélesség	70 mm	Szélesség (coll)	2,756 inch
Magasság	76 mm	Magasság (coll)	2,992 inch
Nettó tömeg	216 g		

**Termék környezetvédelmi megfelelése**

REACH SVHC Lead 7439-92-1

**Csatlakozási adatok**

Csatlakozás a vezérlő oldalán	ELCO építési forma 8016	Pólusszám (vezérlő oldal)	38 pólusú csatlakozó
Polaritás hardveres kódolás	1	Csatlakozó igazítás	Jobb
Csatlakozás (terepi oldal)	LP2N 5,08 mm		

**Névleges adatok**

Névleges feszültség	125 V AC / 150 V DC	Névleges áram csatlakozásonként	1,5 A
---------------------	---------------------	---------------------------------	-------

**Csatlakozó mező**

Csatlakozás típusa	Csavaros csatlakozás	Rögzítési tartomány, min.	0,13 mm <sup>2</sup>
Rögzítési tartomány, max.	6 mm <sup>2</sup>	Tömör, min. H05(07) V-U	0,5 mm <sup>2</sup>
Tömör, max. H05(07) V-U	6 mm <sup>2</sup>	Flexibilis, min. H05(07) V-K	0,5 mm <sup>2</sup>
Flexibilis, max. H05(07) V-K	4 mm <sup>2</sup>	Flexibilis hüvellyel, max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Flexibilis hüvellyel, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Hüvely műanyag gallérral, max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Min. vezeték-keresztmetszet, AWG	AWG 26	Max. vezeték keresztmetszet, AWG	AWG 12
Meghúzási nyomaték, min.	0,5 Nm	Meghúzási nyomaték, max.	0,6 Nm
Csupaszolási hossz	6 mm		

**Besorolások**

ETIM 3.0	EC001423	ETIM 4.0	EC001421
ETIM 5.0	EC001421	ETIM 6.0	EC002780
eClass 6.2	27-24-22-08	eClass 7.1	27-14-11-52
eClass 8.1	27-14-11-52	eClass 9.0	27-14-11-52
eClass 9.1	27-14-11-52		

**Jóváhagyások**

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel