

E1XZS/16/NPT1/2-WM**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Az E1XZ típus tömszelencék alkalmas SWB-fonott acél- vagy STA-acél menetes páncélos kábel, az E1XZ típus mirigyek lángálló ex d és megnövelt Biztonság ex e robbanás elleni védelem tartására. És a páncélkapocs elektromos kötelet biztosít a kábel páncél és a mirigyek között.

Általános rendelési adatok

Változat	E1XZ (Klippon dupla szigetelésű SWB/STA páncélosított Ex e/d tömszelence), Tömszelencék, egyenes, 1/2" NPT, 13.6 mm, Fémszövet árnyékolás, Fémfólia árnyékolás, 0.9 - 0.9 mm, OD min. 8 - OD max. 13.5 mm, ID min. 4.50 - ID max. 8.70 mm, 1.4404 rozsdamentes acél
Rendelési szám	1188120000
Típus	E1XZS/16/NPT1/2-WM
GTIN (EAN)	4050118087321
Qty.	24 Darab

E1XZS/16/NPT1/2-WM

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

Méretetek és tömegek

Magasság	62 mm	Magasság (coll)	2.4409 inch
Szélesség	26 mm	Szélesség (coll)	1.0236 inch
Hossz	78 mm	Hossz, inch	3.0709 inch
Nettó tömeg	110 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet -50 °C...120 °C

Termékek környezetvédelmi megfelelése

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

Tanúsítványszámok - kábeltömszelence

Azonosítás	II 2G 1D, Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, Ex ta IIIC Da	Tanúsítvány száma - kábeltömszelence (ATEX)	TÜV IT 16ATEX 059X
Tanúsítvány száma - kábeltömszelence (IECEX)	IECEX TPS 16.0004X	Tanúsítvány száma - kábeltömszelence (CCC)	2020322313000069
Tanúsítvány száma (IECEX)	IECEXTPS16.0004X		

Általános információk

Kábel külső átmérője, max.	13.5 mm	Kábel külső átmérője, min.	8 mm
Kábel belső átmérője, max.	8.70 mm	Kábel belső átmérője, min.	4.50 mm
O-gyűrű	Szilikon	Meghúzási nyomaték	18 Nm
Szilikon	Igen	Vezetékek száma	1
Páncél, max.	0.9 mm	Páncél, min.	0.9 mm
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	120 °C	Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-50 °C
Menetemelkedés	1.81 mm	Halogén	Nem
Szabványok	EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-31, EN 60079-7, GB 12476.1, GB 12476.5, GB 3836.1, GB 3836.2, GB 3836.3, IEC 60079-0, IEC 60079-1, IEC 60079-31, IEC 60079-7	AF 1. méret	24 mm
AF 2. méret	24 mm	Védelmi osztály	IP66, IP68
Kábelcsavarzat	NPT 1/2"	Alapanyag	1.4404 rozsdamentes acél
Tömítőbetét	Szilikon	Tömítés	Szilikon
Külső menet	1/2" NPT	Menet hossza	13.6 mm
Type of armouring, short term	SWB, STA	Robbanás elleni védelem típusa	Ex d - lángálló, Ex e - megnövelt biztonság
Páncélozás típusa	Fémzövet árnyékolás, Fémfólia árnyékolás	Telepítési irányelvek	Lásd összeállítási útmutató

Műszaki adatok**Besorolások**

ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 14.0	27-14-08-04
ECLASS 15.0	27-14-08-04		