

E1W/20S/NPT1/2-WM**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Az E1W típus tömszelencék alkalmas SWA acél vezetékes pánccélozott kábel, az E1W típus-mirigyek lángálló ex d és megnövelt Biztonság ex e robbanás elleni védelem kezelésére. És a pánccékapocs elektromos kötelet biztosít a kábel pánccél és a mirigyek között.

Általános rendelési adatok

Változat	E1W (Klippon dupla szigetelésű SWA pánccélozott Ex e/d tömszelence), Tömszelencék, egyenes, 1/2" NPT, 13.6 mm, Vezeték árnyékolás, 0.9 - 1.25 mm, OD min. 12.5 - OD max. 16 mm, ID min. 8.00 - ID max. 11.70 mm, Sárgaréz, nikkelezett
Rendelési szám	1184780000
Típus	E1W/20S/NPT1/2-WM
GTIN (EAN)	4050118074819
Qty.	24 Darab

E1W/20S/NPT1/2-WM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

Méreték és tömegek

Magasság	62.5 mm	Magasság (coll)	2.4606 inch
Szélesség	28.5 mm	Szélesség (coll)	1.122 inch
Hossz	78.5 mm	Hossz, inch	3.0905 inch
Nettó tömeg	150 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet -50 °C...120 °C

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	0d756fc1-6076-45f4-ae6d-db4288d0aefd

Tanúsítványszámok - kábeltömszelence

Azonosítás	II 2G 1D, Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, Ex ta IIC 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)	IECEXTPS 16.0004X		

Általános információk

Kábel külső átmérője, max.	16 mm	Kábel külső átmérője, min.	12.5 mm
Kábel belső átmérője, max.	11.70 mm	Kábel belső átmérője, min.	8.00 mm
O-gyűrű	Szilikon	Meghúzási nyomaték	20 Nm
Szilikon	Igen	Vezetékek száma	1
Páncél, max.	1.25 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, IEC 60079-0, IEC 60079-1, IEC 60079-31, IEC 60079-7, GB 12476.1, GB 12476.5, GB 3836.1, GB 3836.2, GB 3836.3	AF 1. méret	26 mm
AF 2. méret	26 mm	Védelmi osztály	IP66, IP68
Kábelcsavarzat	NPT 1/2"	Alapanyag	Sárgaréz, nikkelezett
Tömítőbetét	Szilikon	Tömítés	Szilikon
Külső menet	1/2" NPT	Menet hossza	13.6 mm
Type of armouring, short term	SWA	Robbanás elleni védelem típusa	Ex d - lángálló, Ex e - megnövelt biztonság
Páncélozás típusa	Vezeték árnyékolás	Telepítési irányelvek	Lásd összeállítási útmutató

E1W/20S/NPT1/2-WM

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

www.weidmueller.com

Technical data

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		