

**E1WS/40/NPT1-1/4-WM****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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

**Általános rendelési adatok**

Változat	E1W (Klippon dupla szigetelésű SWA páncélosított Ex e/d tömszelence), Tömszelencék, egyenes, 1 1/4" NPT, 18 mm, Vezeték árnyékolás, 1.6 - 2 mm, OD min. 30.5 - OD max. 40.5 mm, ID min. 25.50 - ID max. 32.20 mm, 1.4404 rozsdamentes acél
Rendelési szám	<a href="#">1188990000</a>
Típus	E1WS/40/NPT1-1/4-WM
GTIN (EAN)	4050118086379
Qty.	4 Darab

## E1WS/40/NPT1-1/4-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	77.5 mm	Magasság (coll)	3.0512 inch
Szélesség	60.5 mm	Szélesség (coll)	2.3819 inch
Hossz	93.5 mm	Hossz, inch	3.6811 inch
Nettó tömeg	630 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.	40.5 mm	Kábel külső átmérője, min.	30.5 mm
Kábel belső átmérője, max.	32.20 mm	Kábel belső átmérője, min.	25.50 mm
O-gyűrű	Szilikon	Meghúzási nyomaték	80 Nm
Szilikon	Igen	Vezetékek száma	1
Páncél, max.	2 mm	Páncél, min.	1.6 mm
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	120 °C	Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-50 °C
Menetemelkedés	2.21 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	55 mm
AF 2. méret	55 mm	Védelmi osztály	IP66, IP68
Kábelcsavarzat	NPT 1-1/4"	Alapanyag	1.4404 rozsdamentes acél
Tömítőbetét	Szilikon	Tömítés	Szilikon
Külső menet	1 1/4" NPT	Menet hossza	18 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

**E1WS/40/NPT1-1/4-WM**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**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		