

**E1XZS/32/NPT1-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" NPT, 17.3 mm, Fémzövet árnyékolás, Fémfólia árnyékolás, 1.6 - 2 mm, OD min. 26 - OD max. 34 mm, ID min. 19.50 - ID max. 26.30 mm, 1.4404 rozsdamentes acél |
| Rendelési szám | <a href="#">1188170000</a>  |
| Típus          | E1XZS/32/NPT1-WM  |
| GTIN (EAN)     | 4050118087369   |
| Qty.           | 12 Darab  |

## E1XZS/32/NPT1-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    | 67 mm   | Magasság (coll)  | 2.6378 inch |
| Szélesség   | 50.6 mm | Szélesség (coll) | 1.9921 inch |
| Hossz       | 83 mm   | Hossz, inch      | 3.2677 inch |
| Nettó tömeg | 385 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.         | 34 mm   | Kábel külső átmérője, min.         | 26 mm                                       |
| Kábel belső átmérője, max.         | 26.30 mm  | Kábel belső átmérője, min.         | 19.50 mm                                    |
| O-gyűrű                            | Szilikon  | Meghúzási nyomaték                 | 65 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, 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                        | 46 mm                                       |
| AF 2. méret                        | 46 mm   | Védelmi osztály                    | IP66, IP68                                  |
| Kábelcsavarzat                     | NPT 1"  | Alapanyag                          | 1.4404 rozsdamentes acél                    |
| Tömítőbetét                        | Szilikon  | Tömítés                            | Szilikon                                    |
| Külső menet                        | 1" NPT  | Menet hossza                       | 17.3 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 |             |             |