

## VP NPT3/4-EX W

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A VP sorozat leállító dugó segítségével az ex berendezésben fel nem használt bejegyzéseket ki lehet tölteni, miközben a Flameproof Ex d és a Megnövelt Biztonság Ex e robbanás elleni védelem és az IP66/67/68 bemeneti sebesség marad.

## Általános rendelési adatok

|                |  |
|----------------|--|
| Verzió         | VP (Klippon Ex gombafejű záródugó), Záródugók, egyenes, 3/4" NPT, 16 mm, Sárgaréz, nikkelezett |
| Rendelési szám | <a href="#">1188550000</a>   |
| Típus          | VP NPT3/4-EX W   |
| GTIN (EAN)     | 4050118075502  |
| Qty.           | 24 Stück   |

## VP NPT3/4-EX W

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

|                    |         |                    |            |
|--------------------|---------|--------------------|------------|
| Magasság           | 16 mm   | Magasság (coll)    | 0,63 inch  |
| Szélesség          | 26,4 mm | Szélesség (coll)   | 1,039 inch |
| Hossz              | 16 mm   | Hossz, inch        | 0,63 inch  |
| Átmérő             | 0,75 mm | Falvastagság, min. | 0,5 mm     |
| Falvastagság, max. | 15 mm   | Nettó tömeg        | 94 g       |

## Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet -50 °C...120 °C

## Tanúsítványszámok - kábeltömszelence

|   |   |  |                    |
|---|---|--|--------------------|
| Azonosítás                                  | II 2G 1D, Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, Ex ta IIIC Da | Tanúsítvány száma (IECEx)                    | IECExTPS 16.0004X  |
| Tanúsítvány száma - kábeltömszelence (ATEX) | TÜV IT 16ATEX 059X                                  | Tanúsítvány száma - kábeltömszelence (IECEx) | IECEx TPS 16.0004X |
| Tanúsítvány száma - kábeltömszelence (CCC)  | 20203223 13000069                                   |  |                    |

## Általános információk

|                                |   |                       |   |
|--------------------------------|---|-----------------------|---|
| Anyag                          | Sárgaréz, nikkelezett                       | Halogén               | halogénmentes   |
| Külső menet                    | 3/4" NPT                                    | Meghúzási nyomaték    | 90 Nm   |
| Menet hossza                   | 16 mm                                       | O-gyűrű               | Szilikon  |
| Robbanás elleni védelem típusa |   | 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 |
|                                | Ex d - lángálló, Ex e - megnövelt biztonság | Telepítési irányelvek | Lásd összeállítási útmutató   |
| Szilikon                       | Igen  | Tömítőgyűrű átmérője  | 0,75 mm   |
| Tömszelencék                   | NPT 3/4"                                    | Ütésállóság           | 7,00 J  |
| Védelmi osztály                | IP66, IP68                                  |                       |   |

## Besorolások

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000451    | ETIM 7.0    | EC000451    |
| ETIM 8.0    | EC000451    | ETIM 9.0    | EC000451    |
| ECLASS 9.0  | 27-14-44-25 | ECLASS 9,1  | 27-14-44-35 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-44-25 | ECLASS 11.0 | 27-14-44-25 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-08-05 | ECLASS 13.0 | 27-14-08-05 |

## Termékek környezetvédelmi megfelelősége

|            |                                      |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP       | OcOedf9f-b35a-4d1f-b8f0-99d4b22ac203 |

## VP NPT3/4-EX W

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

## Letöltések

Approval/Certificate/Document of  
Conformity[ATEX certification](#)  
[IEC Ex certification](#)  
[CCC approval of Cable glands](#)  
[CE Declaration of conformity](#)  
[CE Declaration of conformity](#)

Engineering Data

[CAD data – STEP](#)

User Documentation

[Notice of installation](#)

Katalógusok

[Catalogues in PDF-format](#)