

## VPS NPT1/2-EX W

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



VP モデルシリーズのストッププラグは、安全増防爆 (Ex d) および安全増防爆 (Ex e) 規格、および IP66/67/68 の侵入率を有し、防爆機器での未使用入力を埋める方法を提供します。

## 一般注文データ

|            |   |
|------------|---|
| バージョン      | VP (KlipponEXトラス頭ブランキングプラグ) , 閉鎖栓, ストレート, 1/2" NPT, 15.5 mm, ステンレススチール 1.4404 |
| 注文番号       | <a href="#">1188760000</a>  |
| 種別         | VPS NPT1/2-EX W   |
| GTIN (EAN) | 4050118237146   |
| 数量         | 24 items  |

## VPS NPT1/2-EX W

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 承認

MAMID承認件数



ROHS 適合

## 寸法と重量

|       |         |          |             |
|-------|---------|----------|-------------|
| 高さ    | 15.5 mm | 高さ (インチ) | 0.6102 inch |
| 幅     | 21 mm   | 幅 (インチ)  | 0.8268 inch |
| 長さ    | 15.5 mm | 長さ (インチ) | 0.6102 inch |
| 直径    | 0.5 mm  | 壁厚、最小    | 0.5 mm      |
| 壁厚、最大 | 14.5 mm | 正味重量     | 29.22 g     |

## 温度

動作温度 -50 °C...120 °C

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準拠 (免除なし)  
REACH SVHC 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

## 一般的情報

|        |   |               |          |
|--------|---|---------------|----------|
| O リング  | シリコーン   | 締め付けトルク       | 90 Nm    |
| シリコーン  | はい  | ハロゲン          | ハロゲンフリー  |
| 標準     | 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 | 衝撃耐性          | 7.00J    |
| 保護度合い  | IP66, IP68  | ケーブルグランド      | NPT 1/2" |
| 基本材質   | ステンレススチール 1.4404  | シールリングの直径     | 0.50 mm  |
| 外付スレッド | 1/2" NPT  | ねじ山長さ         | 15.5 mm  |
| 防爆タイプ  | Ex d - 耐圧防爆構造, Ex e - 安全増防爆構造   | インストールのガイドライン | 組立指示を参照  |
| 六角ソケット | 10 mm   |               |          |

## 証明書番号ケーブルグランド

|                        |   |                       |                    |
|------------------------|---|-----------------------|--------------------|
| 識別                     | II 2G 1D, Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, Ex ta IIIC Da | 証明書番号、ケーブルグランド (ATEX) | TÜV IT 16ATEX 059X |
| 証明書番号、ケーブルグランド (IECEX) | IECEX TPS 16.0004X                                  | 証明書番号、ケーブルグランド (CCC)  | 2020322313000069   |
| 証明書番号 (IECEX)          | IECEXTPS16.0004X                                    |                       |                    |

## 分類

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000451    | ETIM 9.0    | EC000451    |
| ETIM 10.0   | EC000451    | ECLASS 14.0 | 27-14-08-05 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-08-05 |             |             |