

VPS NPT2-1/2-EX W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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 ト拉斯頭プランギングプラグ), 閉鎖栓, ストレート, 2.5" NPT, 31.5 mm, ステンレススチール 1.4404
注文番号	1188820000
種別	VPS NPT2-1/2-EX W
GTIN (EAN)	4050118237085
数量	4 items

VPS NPT2-1/2-EX W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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	31.5 mm	高さ (インチ)	1.2402 inch
幅	75.2 mm	幅 (インチ)	2.9606 inch
長さ	31.5 mm	長さ (インチ)	1.2402 inch
直径	2.5 mm	壁厚、最小	0.5 mm
壁厚、最大	30.5 mm	正味重量	1085.6 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	締付けトルク	181 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 2-1/2"
基本材質	ステンレススチール 1.4404	シールリングの直径	2.50 mm
外付スレッド	2 1/2" NPT	ねじ山長さ	31.5 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		