

VP NPT1-EX W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Заглушки серии VP предлагают способ заполнения неиспользуемых кабельных вводов в оборудовании, предназначенном для взрывоопасных зон, вместе с тем обеспечивая огнестойкость класса Ex d и повышенную взрывозащиту класса Ex e, а также класс защиты от проникновения загрязнений IP66/67/68.

Основные данные для заказа

| | |
|------------|--|
| Версия | VP (Класс Ex, заглушка с грибовидной головкой), Заглушка, прямой, 1" NPT, 19.5 мм, Латунь никелированная |
| Заказ № | 1188560000 |
| Тип | VP NPT1-EX W |
| GTIN (EAN) | 4050118075519 |
| Кол. | 16 Штука |

VP NPT1-EX W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

Размеры и массы

| | | | |
|-----------------------|---------|----------------------|-------------|
| Высота | 19.5 mm | Высота (в дюймах) | 0.7677 inch |
| Ширина | 33.3 mm | Ширина (в дюймах) | 1.311 inch |
| Длина | 19.5 mm | Длина (в дюймах) | 0.7677 inch |
| Диаметр | 1 mm | Толщина стенок, мин. | 0.5 mm |
| Толщина стенок, макс. | 18.5 mm | Масса нетто | 177 g |

Температуры

Рабочая температура -50 °C...120 °C

Экологическое соответствие изделия

| | |
|--|--------------------------------------|
| Состояние соответствия RoHS | Соответствует с исключением |
| Исключение из RoHS (если применимо/известно) | 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 0c0edf9f-b35a-4d1f-b8f0-99d4b22ac203 |

Номер сертификата кабельного ввода

| | | | |
|--|---|---|--------------------|
| Обозначение | II 2G 1D, Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, Ex ta IIIC Da | Номер сертификата кабельного ввода (ATEX) | TÜV IT 16ATEX 059X |
| Номер сертификата кабельного ввода (IECEX) | IECEX TPS 16.0004X | Номер сертификата кабельного ввода (CCC) | 2020322313000069 |
| Сертификат № (IECEX) | IECEXTPS16.0004X | | |

Общие данные

| | | | |
|-----------------------|---|--------------------------------|--------------------------|
| Уплотнительное кольцо | Силикон | Момент затяжки | 113 Nm |
| Силикон | Да | Галогены | без содержания галогенов |
| Нормы | 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 | Ударопрочность | 7.00 Дж |
| Вид защиты | IP66, IP68 | Кабельный ввод | NPT 1" |
| Основной материал | Латунь никелированная | Диаметр уплотнительного кольца | 1.00 mm |
| Резьба (наружная) | 1" NPT | Длина резьбы | 19.5 mm |
| Вид взрывозащиты | Ex d - огнестойкость, Ex e - повышенная безопасность | Указания по установке | См инструкции по сборке |

VP NPT1-EX W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 | | |