

VPS 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 грибообразной головкой), Заглушка, прямой, 1" NPT, 19.5 mm, Нержавеющая сталь 1.4404
Заказ №	1188780000
Тип	VPS NPT1-EX W
GTIN (EAN)	4050118237122
Кол.	16 Штука

VPS 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	162.84 g

Температуры

Рабочая температура -50 °C...120 °C

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует без исключения
REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

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	Нержавеющая сталь 1.4404	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
Шестигранное углубление	10 mm		

Классификации

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

VPS NPT1-EX W

Технические данные

ECLASS 15.0

27-14-08-05