## Справочный листок технических дан-

#### **VPS-HEX M50-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-HEX (Klippon Ex, заглушка с шестигранной головкой), Заглушка, прямой, М 50 х 1,5, 16 mm, Нержавеющая сталь 1.4404
Заказ №	<u>1219070000</u>
Тип	VPS-HEX M50-EX W
GTIN (EAN)	4050118237054
Кол.	6 Штука

## Справочный листок технических данных

#### **VPS-HEX M50-EX W**



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

#### Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS COOTBETCTBOBATE

#### Размеры и массы

Высота	22 mm	Высота (в дюймах)	0.8661 inch
Ширина	66 mm	Ширина (в дюймах)	2.5984 inch
Длина	22 mm	Длина (в дюймах)	0.8661 inch
Диаметр	50 mm	Толщина стенок, мин.	0.5 mm
Толщина стенок, макс.	15 mm	Масса нетто	199.64 g

#### Температуры

Рабочая температура -50 °С...120 °С

#### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Heт 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 TÜV IT 16ATEX 059X (ATEX)
Номер сертификата кабельного ввода IECEx TPS 16.0004X (IECEx)		Номер сертификата кабельного ввода 2020322313000069 (ССС)
Сертификат № (IECEX)	IECEXTPS16.0004X	

#### Общие данные

Уплотнительное кольцо	Силикон	Момент затяжки	100 Nm
Силикон	Да	Шаг резьбы	1.5 mm
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	Размер под ключ 1	60 mm
Вид защиты	IP66, IP68	 Кабельный ввод	M 50
Основной материал	Нержавеющая сталь 1.4404	Диаметр уплотнительного кольца	50.00 mm
Резьба (наружная)	M 50 x 1,5	Длина резьбы	16 mm
Вид взрывозащиты	Ex d - огнестойкость, Ex e - повышенная безопасность	Указания по установке	См инструкции по сборке

#### Классификации

ETIM 6.0	EC000451	ETIM 7.0	EC000451
ETIM 8.0	EC000451	ETIM 9.0	EC000451

Статус каталога / Изображения

## Справочный листок технических данных





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

3

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

ETIM 10.0	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	ECLASS 14.0	27-14-08-05
ECLASS 15.0	27-14-08-05		

# Справочный листок технических данных





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Аксессуары

#### Контргайки из нержавеющей стали, обычная отделка



Вдобавок к кабельным вводам, предназначенным для самых разных областей, портфолио продукции дополнено заглушками, элементами компенсации давления, переходниками и соответствующими вспомогательными принадлежностями, такими как контргайки, уплотнительные кольца, плоские шайбы и кольца заземления.

#### Основные данные для заказа

 Тип
 SKMUS M50-W
 Версия

 Заказ №
 1185730000
 SKMU SS (контргайка из нерж. стали), Контргайка, М 50, 5.3 mm,

 GTIN (EAN)
 4050118233773
 Нержавеющая сталь 1.4404

 Кол.
 30 ST

#### Нейлоновая плоская шайба - GWDR



Вдобавок к кабельным вводам, предназначенным для самых разных областей, портфолио продукции дополнено заглушками, элементами компенсации давления, переходниками и соответствующими вспомогательными принадлежностями, такими как контргайки, уплотнительные кольца, плоские шайбы и кольца заземления.

#### Основные данные для заказа

Основные диные для заказа		
Тип	GWDR M50-W	Версия
Заказ №	<u>1185650000</u>	закрытый, М 50, Нейлон 6
GTIN (EAN)	4050118078312	
Кол.	25 ST	

Дата создания 11.11.2025 08:44:33 МЕZ

Статус каталога / Изображения