

VP M16 EX SI 7J**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Подобно иллюстрации

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

Исполнение	VPK EX 7J (заглушка Ex, пластиковая, 7J), Заглушка, закрытый, M 16, 12 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 — 5 бар (30 мин), Полиамид 6
Номер для заказа	2066720000
Тип	VP M16 EX SI 7J
GTIN (EAN)	4050118415438
Кол.	100 Шт.

VP M16 EX SI 7J

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Высота	16,3 мм	Высота (в дюймах)	0,642 inch
Длина	16,3 мм	Длина (в дюймах)	0,642 inch
Диаметр	16 мм	Толщина стенок, мин.	0,5 мм
Толщина стенок, макс.	11 мм	Масса нетто	2,3 g

Температуры

Рабочая температура	-60 °C...70 °C
---------------------	----------------

Номер сертификата кабельного ввода

Номер сертификата кабельного ввода (ATEX)	IMQ 13 ATEX 010 X	Номер сертификата кабельного ввода (IECEX)	IECEX IMQ 13.0003X
Номер сертификата кабельного ввода (INMETRO)	TAE00003WV	Обозначение	Ex eb IIC Gb, Ex tb IIIC Db IP66/68
Условия утверждения	ATEX, IECEX		

Общие данные

Вид взрывозащиты	Взрывозащита Ex e	Вид защиты	IP54, IP66, IP67, IP68 — 5 бар (30 мин)
Вид защиты с GWDR	IP54, IP66, IP67, IP68 — 5 бар (30 мин)	Галогены	Нет
Диаметр уплотнительного кольца	16 мм	Длина резьбы	12 мм
Класс пожаростойкости UL 94	HB	Материал	Полиамид 6
Момент затяжки контргайки, макс.	1,5 Nm	Момент затяжки контргайки, мин.	1,3 Nm
Момент затяжки переходника, макс.	1,5 Nm	Момент затяжки переходника, мин.	1,5 Nm
Нормы	IEC 60079-0, EN 60079-0, IEC 60079-7, EN 60079-7, EN 60079-31, IEC 60079-31	Размер под ключ 1	19 мм
Резьба (наружная)	M 16	Силикон	Да
Температурный диапазон, макс..	70 °C	Температурный диапазон, мин.	-60 °C
Ударопрочность	7 Дж по стандарту IEC60079-0	Указания по установке	См инструкции по сборке
Уплотнение	Силикон	Уплотнительное кольцо	Силикон
Шаг резьбы	1,5 мм		

Классификации

ETIM 6.0	EC000451	ETIM 7.0	EC000451
ETIM 8.0	EC000451	ETIM 9.0	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

Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

Загрузки

Технические данные	CAD data – STEP
Каталог	Catalogues in PDF-format
Брошюры	

VP M16 EX SI 7J

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Латунные контргайки, никелированные



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	SKMU M16 MS	Исполнение
Номер для заказа	1726990000	SKMU MS (латунная контргайка), Контргайка, M 16, 2.8 mm,
GTIN (EAN)	4008190956462	Латунь никелированная
Кол.	100 шт.	