

VP M12 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

Версия	VPK EX 7J (заглушка Ex, пластиковая, 7J), Заглушка, закрытый, M 12, 10 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 — 5 бар (30 мин), Полиамид 6
Заказ №	2066710000
Тип	VP M12 EX SI 7J
GTIN (EAN)	4050118415063
Кол.	100 Штука

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Высота	15 mm	Высота (в дюймах)	0.5906 inch
Длина	15 mm	Длина (в дюймах)	0.5906 inch
Диаметр	12 mm	Толщина стенок, мин.	0.5 mm
Толщина стенок, макс.	9 mm	Масса нетто	1.58 g

Температуры

Рабочая температура -60 °C...70 °C

Экологическое соответствие изделия

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

Номер сертификата кабельного ввода

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

Общие данные

Уплотнительное кольцо	Силикон	Вид защиты с GWDR	IP54, IP66, IP67, IP68 — 5 бар (30 мин)
Силикон	Да	Класс пожаростойкости UL 94	HB
Температурный диапазон, макс..	70 °C	Температурный диапазон, мин.	-60 °C
Шаг резьбы	1.5 mm	Галогены	Нет
Нормы	IEC 60079-0, EN 60079-0, IEC 60079-7, EN 60079-7, EN 60079-31, IEC 60079-31	Ударопрочность	7 Дж по стандарту IEC60079-0
Размер под ключ 1	15 mm	Вид защиты	IP54, IP66, IP67, IP68 — 5 бар (30 мин)
Основной материал	Полиамид 6	Диаметр уплотнительного кольца	12.00 mm
Уплотнение	Силикон	Резьба (наружная)	M 12
Длина резьбы	10 mm	Момент затяжки контргайки, мин.	1.30 Nm
Момент затяжки переходника, макс.	1.50 Nm	Момент затяжки переходника, мин.	1.50 Nm
Вид взрывозащиты	Взрывозащита Ex e	Указания по установке	См инструкции по сборке
Момент затяжки контргайки, макс.	1.50 Nm		

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		

VP M12 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 M12 MS	Версия
Заказ №	1772360000	SKMU MS (латунная контргайка), Контргайка, М 12, 2.8 mm,
GTIN (EAN)	4032248130108	Латунь никелированная
Кол.	100 ST	