

Подобно иллюстрации



Полиамидные кабельные вводы, которые подходят для применений во взрывоопасных зонах (повышенная безопасность) и Ex i (искробезопасность).

Компания Weidmüller предлагает серию продуктов без ограничений и, кроме соответствия стандартам, кабельный ввод превосходит их благодаря увеличенной ударопрочности 4/7 Дж и возможному диапазону температур до -60°C без ограничений. Они прошли испытания в соответствии с действующим стандартом и директивой EN 60079-0. Кроме того, они сертифицированы по стандартам ATEX и IECEx.

Основные данные для заказа

Версия	VG Exi 4J (пластиковый кабельный ввод Ex 4J Exi), Кабельный ввод, прямой, M 32, 15 mm, OD min. 18 - OD max. 25 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 – 5 бар (30 мин), Полиамид 6
Заказ №	1461080000
Тип	VG M32 EXI BL
GTIN (EAN)	4050118267211
Кол.	10 Штука



VG M32 EXI BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Сертификаты	CE; EAC; ATEX; IECEx; INMETRO
ROHS	Соответствовать

Размеры и массы

Высота	43 mm	Высота (в дюймах)	1.6929 inch
Масса нетто	34.58 g		

Температуры

Рабочая температура	-40 °C...80 °C
---------------------	----------------

Экологическое соответствие изделия

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

Номер сертификата кабельного ввода

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

Общие данные

Наружный диаметр кабеля, макс.	25 mm	Наружный диаметр кабеля, мин.	18 mm
Вид защиты с GWDR	IP54, IP66, IP67, IP68 – 5 бар (30 мин)	Класс пожаростойкости UL 94	HB
Температурный диапазон, макс..	80 °C	Температурный диапазон, мин.	-40 °C
Шаг резьбы	1.5 mm	Галогены	Да
Нормы	IEC 60079-0, IEC 60079-7, IEC 60079-31, EN 60079-0, EN 60079-7, EN 60079-31	Ударопрочность	4 J ATEX-Версия
Размер под ключ 1	42 mm	Размер под ключ 2	42 mm
Вид защиты	IP54, IP66, IP67, IP68 – 5 бар (30 мин)	Кабельный ввод	Метрический
Основной материал	Полиамид 6	Уплотненная вставка	CR
Резьба (наружная)	M 32	Длина резьбы	15 mm
Вид взрывозащиты	Взрывозащита Ex i	Указания по установке	См инструкции по сборке

Классификации

ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 14.0	27-14-08-02
ECLASS 15.0	27-14-08-02		

Аксессуары

Латунные контргайки, никелированные



В добавок 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 M32 MS	Версия
Заказ №	1737020000	SKMU MS (латунная контргайка), Контргайка, M 32, 4 mm, Латунь
GTIN (EAN)	4008190956493	никелированная
Кол.	100 ST	