

## VG M40 EXE SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmuller.com

### 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 ударпрочности 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 Exe 4J (пластиковый кабельный ввод Ex 4J Exe), Кабельный ввод, прямой, M 40, 18 mm, OD min. 22 - OD max. 32 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 – 5 бар (30 мин), Полиамид 6
Заказ №	<a href="#">1461180000</a>
Тип	VG M40 EXE SW
GTIN (EAN)	4050118267280
Кол.	10 Штука

## VG M40 EXE SW

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

### Сертификаты

Сертификаты	CE; EAC; ATEX; IECEX
ROHS	Соответствовать

### Размеры и массы

Высота	50 mm	Высота (в дюймах)	1.9685 inch
Масса нетто	80 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 (ATEX)	IMQ 13 ATEX 010 X
Номер сертификата кабельного ввода (IECEX)	IECEX IMQ 13.0003X	Условия утверждения	ATEX, IECEX

### Общие данные

Наружный диаметр кабеля, макс.	32 mm	Наружный диаметр кабеля, мин.	22 mm
Вид защиты с GWDR	IP54, IP66, IP67, IP68 – 5 бар (30 мин)	Класс пожаростойкости UL 94	НВ
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	53 mm	Размер под ключ 2	53 mm
Вид защиты	IP54, IP66, IP67, IP68 – 5 бар (30 мин)	Кабельный ввод	Метрический
Основной материал	Полиамид 6	Уплотненная вставка	CR
Резьба (наружная)	M 40	Длина резьбы	18 mm
Вид взрывозащиты	Взрывозащита Ex e	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		

## VG M40 EXE SW

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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 M40 MS	Версия	
Заказ №	<a href="#">1737030000</a>	SKMU MS (латунная контргайка), Контргайка, M 40, 5 mm, Латунь	
GTIN (EAN)	4008190956509	никелированная	
Кол.	50 ST		