Справочный листок технических дан-





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Подобно иллюстрации







Помимо большого выбора корпусов, компания Weidmüller предлагает множество кабельных вводов для самых разных областей применения.

Кабельные вводы, изготовленные из латуни, пластика и нержавеющей стали, соответствуют различным классам защиты IP, что позволяет их использовать в любых промышленных корпусах.

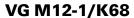
В зависимости от серии и области применения, кабельные вводы проверяются и сертифицируются в соответствии с требованиями VDE, UL, UR, cULus, DNV GL или EN 45545.

Основные данные для заказа

Версия	VG K (стандартный пластиковый кабельный ввод), Кабельный ввод, прямой, М 12, 8 mm, OD min. 3 - OD max. 6.5 mm, IP54, IP66, IP67, IP68—5 бар (30 мин), Полиамид 6
Заказ №	<u>1772280000</u>
Тип	VG M12-1/K68
GTIN (EAN)	4032248129935
Кол.	100 Штука

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1.50 Nm

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты			
Допуски к эксплуатации	CE		
ROHS	Соответствовать		
Размеры и массы			
Высота	22.5 mm	Высота (в дюймах)	0.8858 inch
Длина	30.5 mm	Длина (в дюймах)	1.2008 inch
VI асса нетто	3.5 g		
Температуры			
Рабочая температура	-40 °C100 °C		
Экологическое соответствие	изделия		
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключ	ения	
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt%		
Номер сертификата кабельн	ого ввода		
Номер сертификата кабельного ввода (UL)	E-199260 - BM 1S	Номер сертификата кабельного ввода (cULus)	E-199260 - BM 1S
(ОС) Условия утверждения	DNV, UL, cULus	(COLUS)	
Общие данные			
Наружный диаметр кабеля, макс.	6.5 mm	Наружный диаметр кабеля, мин.	3 mm
Вид защиты с GWDR	IP54, IP66, IP67, IP68 — 5 бар (30 мин)	Момент затяжки	2 Nm
Силикон	Нет	Класс пожаростойкости UL 94	V-2
Гемпературный диапазон, макс	100 °C	Температурный диапазон, мин.	-40 °C
Шаг резьбы	1.5 mm	Галогены	Да
Нормы	EN/IEC 62444	Размер под ключ 1	15 mm
Размер под ключ	15 mm	Вид защиты	IP67, IP68 — 5 бар (30 мин)
Кабельный ввод	Метрический	Основной материал	Полиамид 6
Уплотненная вставка	CR	Резьба (наружная)	M 12
Длина резьбы	8 mm	Момент затяжки заглушки, макс.	2.50 Nm
Момент затяжки контргайки, мин.	1.50 Nm	Примечание: степень защиты	Применение IP66 возможно только с уплотнительным кольцом для резьбовых соединений. Без уплотнительного кольца для резьбовых соединений допустимо
			только применение IP54

Момент затяжки переходника, мин.

Момент затяжки контргайки, макс.

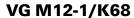
Статус каталога / Изображения

Момент затяжки макс., мин

1.50 Nm

2.50 Nm

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Классификации

ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441
ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 9.0	27-14-44-32
ECLASS 9.1	27-14-44-32	ECLASS 10.0	27-14-44-32
ECLASS 11.0	27-14-44-32	ECLASS 12.0	27-14-08-01
ECLASS 13.0	27-14-08-01	ECLASS 14.0	27-14-08-01
ECLASS 15.0	27-14-08-01		

Справочный листок технических данных

VG M12-1/K68



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Пластиковые контргайки, серые



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 - K GR
 Версия

 Заказ №
 1772440000
 SKMU PA (пластиковая контргайка), Контргайка, М 12, 5 mm,

 GTIN (EAN)
 4032248130184
 Полиамид 6 (РА 6 - GF 30)

 Кол.
 100 ST

Heoпреновая плоская прокладка - GWDR NP



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
 GWDR M12-NP
 Версия

 Заказ №
 1913320000
 GWDR В (плоская прокладка — неопреновая), Уплотнительное

 GTIN (EAN)
 4032248543663
 кольцо, М 12, Неопрен

 Кол.
 50 ST

Полиэтиленовая плоская прокладка - GWDR PO



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	GWDR M12-PO	Версия	
Заказ №	<u>1777920000</u>	GWDR PO (плоская прокладка — полиэтиленовая), Уплотнительное	
GTIN (EAN)	4032248158188	кольцо, М 12, Полиэтилен	
Кол.	50 ST		

Дата создания 27.11.2025 08:26:48 MEZ

Статус каталога / Изображения