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, M 20, 10 mm, OD min. 10 - OD max. 14 mm, Полиамид 6
Заказ №	<u>1909700000</u>
Тип	VG M20-K67 10-14
GTIN (EAN)	4032248536627
Кол.	50 Штука

Справочный листок технических данных

VG M20-K67 10-14



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Высота	31 mm	Высота (в дюймах)	1.2205 inch
Длина	41 mm	Длина (в дюймах)	1.6142 inch
Масса нетто	12.7 a		

Температуры

Рабочая температура -20 °С...80 °С

Экологическое соответствие изделия

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

Общие данные

Наружный диаметр кабеля, макс.	14 mm	Наружный диаметр кабеля, мин.	10 mm
Момент затяжки	3.5 Nm	Силикон	Нет
Класс пожаростойкости UL 94	V-2	Температурный диапазон, макс	100 °C
Температурный диапазон, мин.	-20 °C	 Шаг резьбы	1.5 mm
Галогены	Нет	—————————————————————————————————————	EN/IEC 62444
Размер под ключ 1	27 mm	 Вид защиты	IP67
Кабельный ввод	Метрический	Основной материал	Полиамид 6
Уплотненная вставка	NBR	Резьба (наружная)	M 20
Длина резьбы	10 mm	Момент затяжки заглушки, макс.	4.50 Nm
Момент затяжки контргайки, мин.	3.00 Nm	Момент затяжки переходника, макс.	4.00 Nm
Момент затяжки переходника, мин.	3.00 Nm	Момент затяжки макс., мин	3.50 Nm
Момент затяжки контргайки, макс.	4.00 Nm		

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		

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных

VG M20-K67 10-14



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

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 M20 - K GR
 Версия

 Заказ №
 1772460000
 SKMU PA (пластиковая контргайка), Контргайка, М 20, 6 mm,

 GTIN (EAN)
 4032248130207
 Полиамид 6 (PA 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 M20-NР
 Версия

 Заказ №
 1736240000
 GWDR В (плоская прокладка — неопреновая), Уплотнительное

 GTIN (EAN)
 4008190956035
 кольцо, М 20, 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

OCHOBILD	іс данныс для заказ	
Тип	GWDR M20-PO	Версия
Заказ №	<u>1777940000</u>	GWDR PO (плоская прокладка — полиэтиленовая), Уплотнительное
GTIN (EAN)	4032248158201	кольцо, М 20, Полиэтилен
Кол.	100 ST	

Дата создания 14.11.2025 09:41:39 МЕХ