

VGM20-MS54 ZE**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 MS ZE (стандартный латунный кабельный ввод, компенсатор натяжения), Кабельный ввод, прямой, M 20, 6 mm, OD min. 6.5 - OD max. 12.5 mm, IP65, Латунь никелированная
Заказ №	1778450000
Тип	VGM20-MS54 ZE
GTIN (EAN)	4032248161461
Кол.	50 Шт.

VGM20-MS54 ZE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Высота	26 мм	Высота (в дюймах)	1,024 inch
Длина	32 мм	Длина (в дюймах)	1,26 inch
Масса нетто	43,4 g		

Температуры

Рабочая температура	-20 °C...80 °C
---------------------	----------------

Общие данные

Вид защиты	IP54	Вид защиты с GWDR	IP65
Галогены	Нет	Диапазон размеров зажимаемых проводов, компенсатор натяжения, макс.	12 мм
Диапазон размеров зажимаемых проводов, компенсатор натяжения, мин.	7,5 мм	Длина резьбы	6 мм
Кабельные вводы	Метрический, M 20	Материал	Латунь никелированная
Момент затяжки заглушки, макс.	8 Nm	Момент затяжки макс., мин.	8 Nm
Момент затяжки переходника, макс.	12 Nm	Момент затяжки переходника, мин.	12 Nm
Наружный диаметр кабеля, макс.	12,5 мм	Наружный диаметр кабеля, мин.	6,5 мм
Размер под ключ	22 мм	Размер под ключ 1	22 мм
Размер под ключ 2	22 мм	Резьба (наружная)	M 20
Температурный диапазон, макс..	80 °C	Температурный диапазон, мин.	-20 °C
Уплотнение	NBR	Уплотненная вставка	NBR
Шаг резьбы	1,5 мм		

Классификации

ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441
ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	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

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0521ddb52139

Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

Загрузки

Каталог	Catalogues in PDF-format
Брошюры	

VGM20-MS54 ZE

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 M20 MS	Версия
Заказ №	1737000000	SKMU MS (латунная контргайка), Контргайка, М 20, 3 мм, Латунь
GTIN (EAN)	4008190956479	никелированная
Кол.	100 Шт.	

Нейлоновая плоская прокладка – KSWN



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	KSWN M20	Версия
Заказ №	0930730002	KSWN (плоская прокладка — нейлоновая), Уплотнительное кольцо,
GTIN (EAN)	4032248849802	М 20, Нейлон 6
Кол.	25 Шт.	

VGM20-MS54 ZE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Неопреновая 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-NP	Версия
Заказ №	1736240000	GWDR B (плоская прокладка — неопреновая), Уплотнительное
GTIN (EAN)	4008190956035	кольцо, М 20, Неопрен
Кол.	50 Шт.	

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 M20-PO	Версия
Заказ №	1777940000	GWDR PO (плоская прокладка — полиэтиленовая), Уплотнительное
GTIN (EAN)	4032248158201	кольцо, М 20, Полиэтилен
Кол.	100 Шт.	

VGM20-MS54 ZE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Латунные контргайки, обычная отделка



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 MS SC	Версия
Заказ №	0930640002	SKMU MS (латунная контргайка), Контргайка, М 20, 4 мм, Латунь
GTIN (EAN)	4032248849826	
Кол.	50 Шт.	

Плоская прокладка из вулканизированного волокна – KSWF



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	KSWF M20	Версия
Заказ №	0899750000	KSWF (плоская прокладка, вулканизированное волокно),
GTIN (EAN)	4032248850174	Уплотнительное кольцо, М 20, Вулканизированная фибра
Кол.	25 Шт.	