

VGM16-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

Исполнение	VG MS ZE (стандартный латунный кабельный ввод, компенсатор натяжения), Кабельный ввод, прямой, M 16, 5 mm, OD min. 4 - OD max. 10 mm, IP65, Латунь никелированная
Номер для заказа	1778440000
Тип	VGM16-MS54 ZE
GTIN (EAN)	4032248161454
Кол.	50 Шт.

VGM16-MS54 ZE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Высота	23 мм	Высота (в дюймах)	0,906 inch
Длина	28 мм	Длина (в дюймах)	1,102 inch
Масса нетто	28,4 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.	10 мм
Диапазон размеров зажимаемых проводов, компенсатор натяжения, мин.	6,5 мм	Длина резьбы	5 мм
Кабельные вводы	Метрический, M 16	Материал	Латунь никелированная
Момент затяжки заглушки, макс.	6,67 Nm	Момент затяжки макс., мин.	6,67 Nm
Момент затяжки переходника, макс.	10 Nm	Момент затяжки переходника, мин.	10 Nm
Наружный диаметр кабеля, макс.	10 мм	Наружный диаметр кабеля, мин.	4 мм
Размер под ключ	18 мм	Размер под ключ 1	19 мм
Размер под ключ 2	18 мм	Резьба (наружная)	M 16
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	

VGM16-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 M16-NP	Исполнение
Номер для заказа	1736230000	GWDR B (плоская прокладка — неопреновая), Уплотнительное
GTIN (EAN)	4008190956028	кольцо, M 16, Неопрен
Кол.	50 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 M16	Исполнение
Номер для заказа	10736630000	KSWN (плоская прокладка — нейлоновая), Уплотнительное кольцо,
GTIN (EAN)	4032248838677	M 16, Нейлон 6
Кол.	25 Шт.	

VGM16-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 M16 MS SC	Исполнение
Номер для заказа	4032248976065	SKMU MS (латунная контргайка), Контргайка, М 16, 4 мм, Латунь
GTIN (EAN)	4032248976065	
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 M16	Исполнение
Номер для заказа	4032248838615	KSWF (плоская прокладка, вулканизированное волокно),
GTIN (EAN)	4032248838615	Уплотнительное кольцо, М 16, Вулканизированная фибра
Кол.	25 Шт.	

VGM16-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 M16 MS	Исполнение
Номер для заказа	1726990000	SKMU MS (латунная контргайка), Контргайка, М 16, 2.8 mm,
GTIN (EAN)	4008190956462	Латунь никелированная
Кол.	100 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 M16-PO	Исполнение
Номер для заказа	1727930000	GWDR PO (плоская прокладка — полиэтиленовая), Уплотнительное
GTIN (EAN)	4032248158195	кольцо, М 16, Полиэтилен
Кол.	50 Шт.	