

VG 36-MS68**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 (стандартный латунный кабельный ввод), Кабельный ввод, прямой, PG 36, 9 mm, OD min. 22 - OD max. 32 mm, IP67, IP68 — 5 бар (30 мин), Латунь никелированная
Номер для заказа	1569130000
Тип	VG 36-MS68
GTIN (EAN)	4008190148263
Кол.	5 Шт.

VG 36-MS68

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Высота	48 мм	Высота (в дюймах)	1,89 inch
Длина	57 мм	Длина (в дюймах)	2,244 inch
Масса нетто	253,77 g		

Температуры

Рабочая температура	-40 °C...100 °C
---------------------	-----------------

Номер сертификата кабельного ввода

Номер сертификата кабельного ввода (GERMLLOYD)	E-14047	Номер сертификата кабельного ввода (UL)	E-199260
Номер сертификата кабельного ввода (cULus)	E-199260	Условия утверждения	DNV, UL, cULus

Общие данные

Вид защиты	IP54, IP66, IP67, IP68 — 5 бар (30 мин)	Вид защиты с GWDR	IP67, IP68 — 5 бар (30 мин)
Галогены	Да	Длина резьбы	9 мм
Кабельные вводы	PG, PG 36	Класс защиты (UL)	Type 4X
Клеммная вставка	Полиамид	Материал	Латунь никелированная
Момент затяжки	20 Nm	Момент затяжки заглушки, макс.	43 Nm
Момент затяжки макс., мин	41 Nm	Момент затяжки переходника, макс.	21 Nm
Момент затяжки переходника, мин.	19 Nm	Наружный диаметр кабеля, макс.	32 мм
Наружный диаметр кабеля, мин.	22 мм	Размер под ключ	50 мм
Размер под ключ 1	50 мм	Размер под ключ 2	50 мм
Резьба (наружная)	PG 36	Температурный диапазон, макс..	100 °C
Температурный диапазон, мин.	-40 °C	Уплотнение	NBR
Уплотненная вставка	CR	Уплотнительное кольцо	NBR
Шаг резьбы	1,59 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

Сертификаты



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

VG 36-MS68

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии	EU Declaration of Conformity - Standard brass nickel plated cable gland - DE PS2480 210608 003ISS00
--	---

Технические данные	CAD data – STEP
--------------------	---------------------------------

Каталог	Catalogues in PDF-format
---------	--

Брошюры	
---------	--

VG 36-MS68

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

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 PG36-PO	Исполнение
Номер для заказа	4719510000	GWDR PO (плоская прокладка — полиэтиленовая), Уплотнительное
GTIN (EAN)	4008190352776	кольцо, PG 36, Полиэтилен
Кол.	50 Шт.	

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 PG36-MS	Исполнение
Номер для заказа	4719220000	SKMU MS (латунная контргайка), Контргайка, PG 36, 5 mm, Латунь
GTIN (EAN)	4008190352479	никелированная
Кол.	50 Шт.	

VG 36-MS68

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 PG36-NP	Исполнение
Номер для заказа	1719610000	GWDR B (плоская прокладка — неопреновая), Уплотнительное
GTIN (EAN)	4008190352875	кольцо, PG 36, Неопрен
Кол.	20 Шт.	