

VG 29-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 29, 8 мм, OD min. 18 - OD max. 25 мм, IP67, IP68 — 5 бар (30 мин), Латунь никелированная |
| Номер для заказа | 1569120000 |
| Тип | VG 29-MS68 |
| GTIN (EAN) | 4008190176419 |
| Кол. | 10 Шт. |

Дата создания 2 мая 2024 г. 9:24:43 CEST

Статус каталога 20.04.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

VG 29-MS68

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|---------|-------------------|------------|
| Высота | 48,5 мм | Высота (в дюймах) | 1,909 inch |
| Длина | 46,5 мм | Длина (в дюймах) | 1,831 inch |
| Масса нетто | 133,3 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 | 8 мм |
| Кабельные вводы | PG, PG 29 | Класс защиты (UL) | Type 4X |
| Клеммная вставка | Полиамид | Материал | Латунь никелированная |
| Момент затяжки | 15 Nm | Момент затяжки заглушки, макс. | 31 Nm |
| Момент затяжки макс., мин | 29 Nm | Момент затяжки переходника, макс. | 15,5 Nm |
| Момент затяжки переходника, мин. | 14,5 Nm | Наружный диаметр кабеля, макс. | 25 мм |
| Наружный диаметр кабеля, мин. | 18 мм | Размер под ключ | 40 мм |
| Размер под ключ 1 | 40 мм | Размер под ключ 2 | 40 мм |
| Резьба (наружная) | PG 29 | 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 29-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 29-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 PG29-NP | Исполнение |
| Номер для заказа | 471960000 | GWDR B (плоская прокладка — неопреновая), Уплотнительное |
| GTIN (EAN) | 4008190352868 | кольцо, PG 29, Неопрен |
| 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 PG29-MS | Исполнение |
| Номер для заказа | 471921000 | SKMU MS (латунная контргайка), Контргайка, PG 29, 4 мм, Латунь |
| GTIN (EAN) | 4008190352431 | никелированная |
| Кол. | 50 Шт. | |

VG 29-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 PG29-PO | Исполнение |
| Номер для заказа | 471950000 | GWDR PO (плоская прокладка — полиэтиленовая), Уплотнительное |
| GTIN (EAN) | 4008190352769 | кольцо, PG 29, Полиэтилен |
| Кол. | 50 Шт. | |