

VG M16 - MS 68

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 (стандартный латунный кабельный ввод), Кабельный ввод, прямой, M 16, 7 mm, OD min. 4 - OD max. 8 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 — 5 бар (30 мин), IP69K, Латунь никелированная |
| Заказ № | 1772210000 |
| Тип | VG M16 - MS 68 |
| GTIN (EAN) | 4032248129867 |
| Кол. | 50 Штука |

VG M16 - MS 68

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|---------|-------------------|-------------|
| Высота | 23 mm | Высота (в дюймах) | 0.9055 inch |
| Длина | 30 mm | Длина (в дюймах) | 1.1811 inch |
| Масса нетто | 19.72 g | | |

Температуры

Рабочая температура -40 °C...100 °C

Экологическое соответствие изделия

| | |
|--|--------------------------------------|
| Состояние соответствия RoHS | Соответствует с исключением |
| Исключение из RoHS (если применимо/известно) | 6с |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0521ddb52139 |

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

| | | | |
|----------------------------------|--|-----------------------------------|--|
| Наружный диаметр кабеля, макс. | 8 mm | Наружный диаметр кабеля, мин. | 4 mm |
| Уплотнительное кольцо | NBR | Вид защиты с GWDR | IP54, IP66, IP67, IP68 — 5 бар (30 мин), IP69K |
| Момент затяжки | 4 Nm | Температурный диапазон, макс.. | 100 °C |
| Температурный диапазон, мин. | -40 °C | Шаг резьбы | 1.5 mm |
| Галогены | Да | Размер под ключ 1 | 17 mm |
| Размер под ключ 2 | 18 mm | Размер под ключ | 17 mm |
| Вид защиты | IP54, IP66, IP67, IP68 — 5 бар (30 мин), IP69K | Кабельный ввод | Метрический, M 16 |
| Основной материал | Латунь никелированная | Уплотненная вставка | CR |
| Уплотнение | NBR | Резьба (наружная) | M 16 |
| Длина резьбы | 7 mm | Момент затяжки заглушки, макс. | 7.00 Nm |
| Класс защиты (UL) | Type 4X | Момент затяжки переходника, макс. | 4.50 Nm |
| Момент затяжки переходника, мин. | 3.50 Nm | Момент затяжки макс., мин | 6.00 Nm |
| Клеммная вставка | Полиамид | | |

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000441 | ETIM 9.0 | EC000441 |
| ETIM 10.0 | EC000441 | ECLASS 14.0 | 27-14-08-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-08-01 | | |

VG M16 - MS 68

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

www.weidmueller.com

Accessories

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 | Версия |
| Заказ № | 1736990000 | SKMU MS (латунная контргайка), Контргайка, М 16, 2,8 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190956462 | Латунь никелированная |
| Кол. | 100 ST | |

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 | Версия |
| Заказ № | 0930640001 | SKMU MS (латунная контргайка), Контргайка, М 16, 4 mm, Латунь |
| GTIN (EAN) | 4032248976065 | |
| Кол. | 50 ST | |

Заглушки



Латунные заглушки служат для закрытия неиспользуемых резьбовых отверстий с целью обеспечения степени защиты IP.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Тип | GWDR M16-NP | Версия |
| Заказ № | 1736230000 | GWDR B (плоская прокладка — неопреновая), Уплотнительное кольцо, М 16, Неопрен |
| GTIN (EAN) | 4008190956028 | |
| Кол. | 50 ST | |

VG M16 - MS 68

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

www.weidmueller.com

Accessories

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 | Версия | |
| Заказ № | 1777930000 | GWDR PO (плоская прокладка — полиэтиленовая), Уплотнительное | |
| GTIN (EAN) | 4032248158195 | кольцо, М 16, Полиэтилен | |
| Кол. | 50 ST | | |

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 | Версия | |
| Заказ № | 1076680000 | KSWF (плоская прокладка, вулканизированное волокно), | |
| GTIN (EAN) | 4032248838615 | Уплотнительное кольцо, М 16, Вулканизированная фибра | |
| Кол. | 25 ST | | |

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 | Версия | |
| Заказ № | 1076630000 | KSWN (плоская прокладка — нейлоновая), Уплотнительное кольцо, | |
| GTIN (EAN) | 4032248838677 | М 16, Нейлон 6 | |
| Кол. | 25 ST | | |