

VG PG36-K67

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 K (стандартный пластиковый кабельный ввод), Кабельный ввод, прямой, PG 36, 13 mm, OD min. 22 - OD max. 32 mm, Полиамид 6 |
| Заказ № | 1909830000 |
| Тип | VG PG36-K67 |
| GTIN (EAN) | 4032248536757 |
| Кол. | 10 Штука |

VG PG36-K67

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|---------|-------------------|-------------|
| Высота | 51.5 mm | Высота (в дюймах) | 2.0276 inch |
| Длина | 64.5 mm | Длина (в дюймах) | 2.5394 inch |
| Масса нетто | 65.9 g | | |

Температуры

Рабочая температура -20 °C...80 °C

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует без исключения
REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

Общие данные

| | | | |
|-----------------------------------|------------|----------------------------------|----------|
| Наружный диаметр кабеля, макс. | 32 mm | Наружный диаметр кабеля, мин. | 22 mm |
| Момент затяжки | 11 Nm | Силикон | Нет |
| Класс пожаростойкости UL 94 | V-2 | Температурный диапазон, макс.. | 100 °C |
| Температурный диапазон, мин. | -20 °C | Шаг резьбы | 1.59 mm |
| Галогены | Нет | Размер под ключ 1 | 53 mm |
| Вид защиты | IP67 | Кабельный ввод | PG |
| Основной материал | Полиамид 6 | Уплотненная вставка | NBR |
| Резьба (наружная) | PG 36 | Длина резьбы | 13 mm |
| Момент затяжки заглушки, макс. | 16.50 Nm | Момент затяжки контргайки, мин. | 10.50 Nm |
| Момент затяжки переходника, макс. | 11.50 Nm | Момент затяжки переходника, мин. | 10.50 Nm |
| Момент затяжки макс., мин | 15.50 Nm | Момент затяжки контргайки, макс. | 11.50 Nm |

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 PG36-K67

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Пластиковые контргайки, серые



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-K GR | Версия |
| Заказ № | 1698240000 | SKMU PA (пластиковая контргайка), Контргайка, PG 36, 8 мм, |
| GTIN (EAN) | 4008190884772 | Полиамид 6 (PA 6 - GF 30) |
| Кол. | 25 ST | |

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 | Версия |
| Заказ № | 1719610000 | GWDR B (плоская прокладка — неопреновая), Уплотнительное кольцо, PG 36, Неопрен |
| GTIN (EAN) | 4008190352875 | |
| Кол. | 20 ST | |

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 | Версия |
| Заказ № | 1719510000 | GWDR PO (плоская прокладка — полиэтиленовая), Уплотнительное кольцо, PG 36, Полиэтилен |
| GTIN (EAN) | 4008190352776 | |
| Кол. | 50 ST | |