

VG PG7-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 7, 8 mm, OD min. 3 - OD max. 6.5 mm, Полиамид 6 |
| Заказ № | 1909760000 |
| Тип | VG PG7-K67 |
| GTIN (EAN) | 4032248536689 |
| Кол. | 100 Шт. |

VG PG7-K67

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|-------|-------------------|------------|
| Высота | 22 мм | Высота (в дюймах) | 0,866 inch |
| Длина | 30 мм | Длина (в дюймах) | 1,181 inch |
| Масса нетто | 3,4 g | | |

Температуры

| | |
|---------------------|----------------|
| Рабочая температура | -20 °C...80 °C |
|---------------------|----------------|

Общие данные

| | | | |
|----------------------------------|--------|-----------------------------------|------------|
| Вид защиты | IP67 | Галогены | Нет, Да |
| Длина резьбы | 8 мм | Кабельные вводы | PG |
| Класс пожаростойкости UL 94 | V-2 | Материал | Полиамид 6 |
| Момент затяжки | 1,5 Nm | Момент затяжки заглушки, макс. | 2,5 Nm |
| Момент затяжки контргайки, макс. | 1,8 Nm | Момент затяжки контргайки, мин. | 1,2 Nm |
| Момент затяжки макс., мин | 1,5 Nm | Момент затяжки переходника, макс. | 1,8 Nm |
| Момент затяжки переходника, мин. | 1,2 Nm | Наружный диаметр кабеля, макс. | 6,5 мм |
| Наружный диаметр кабеля, мин. | 3 мм | Размер под ключ 1 | 15 мм |
| Резьба (наружная) | PG 7 | Силикон | Нет |
| Температурный диапазон, макс.. | 100 °C | Температурный диапазон, мин. | -20 °C |
| Уплотненная вставка | NBR | Шаг резьбы | 1,27 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 | / |
| Состояние соответствия RoHS | Соответствует без исключения |

Сертификаты

Сертификаты



| | |
|------|-----------------|
| ROHS | Соответствовать |
|------|-----------------|

Загрузки

| | |
|--------------------|--|
| Технические данные | CAD data – STEP |
| Каталог | Catalogues in PDF-format |
| Брошюры | |

VG PG7-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 PG7-K GR | Версия |
| Заказ № | 1697440000 | SKMU PA (пластиковая контргайка), Контргайка, PG 7, 5 mm, |
| GTIN (EAN) | 4008190880552 | Полиамид 6 (PA 6 - GF 30) |
| Кол. | 100 шт. | |

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 PG7-NP | Версия |
| Заказ № | 1719540000 | GWDR B (плоская прокладка — неопреновая), Уплотнительное |
| GTIN (EAN) | 4008190352806 | кольцо, PG 7, Неопрен |
| Кол. | 100 шт. | |

VG PG7-K67

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 PG7-PO | Версия |
| Заказ № | 1719440000 | GWDR PO (плоская прокладка — полиэтиленовая), Уплотнительное |
| GTIN (EAN) | 4008190352691 | кольцо, PG 7, Полиэтилен |
| Кол. | 100 шт. | |