

VG 42-K68

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 42, 13 mm, OD min. 30 - OD max. 38 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 — 5 бар (30 мин), Полиамид 6
Заказ №	<a href="#">1569050000</a>
Тип	VG 42-K68
GTIN (EAN)	4008190178932
Кол.	10 Штука
Статус поставки	Эта артикул в перспективе будет недоступен.
Доступно до	2024-08-31T00:00:00+02:00
Альтернативный продукт	<a href="#">VG PG42-K67</a>

## Технические данные

### Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS

Соответствовать

### Размеры и массы

Высота	53.5 mm	Высота (в дюймах)	2.1063 inch
Длина	66.5 mm	Длина (в дюймах)	2.6181 inch
Масса нетто	86.4 g		

### Температуры

Рабочая температура -40 °C...100 °C

### Экологическое соответствие изделия

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

### Номер сертификата кабельного ввода

Номер сертификата кабельного ввода (UL)	E-199260 - BS 19	Номер сертификата кабельного ввода (cULus)	E-199260 - BS 19
Условия утверждения	DNV, UL, cULus		

### Общие данные

Наружный диаметр кабеля, макс.	38 mm	Наружный диаметр кабеля, мин.	30 mm
Вид защиты с GWDR	IP54, IP66, IP67, IP68 — 5 бар (30 мин)	Момент затяжки	14 Nm
Силикон	Нет	Класс пожаростойкости UL 94	V-2
Температурный диапазон, макс..	100 °C	Температурный диапазон, мин.	-40 °C
Шаг резьбы	1.59 mm	Галогены	Да
Размер под ключ 1	60 mm	Размер под ключ	60 mm
Вид защиты	IP67, IP68 — 5 бар (30 мин)	Кабельный ввод	PG
Основной материал	Полиамид 6	Уплотненная вставка	CR
Резьба (наружная)	PG 42	Длина резьбы	13 mm
Момент затяжки заглушки, макс.	21.00 Nm	Момент затяжки контргайки, мин.	13.50 Nm
Класс защиты (UL)	Type 4X	Момент затяжки переходника, макс.	14.50 Nm
Момент затяжки переходника, мин.	13.50 Nm	Момент затяжки макс., мин	19.00 Nm
Момент затяжки контргайки, макс.	14.50 Nm		

### Классификации

ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441
ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	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	ECLASS 14.0	27-14-08-01
ECLASS 15.0	27-14-08-01		

## VG 42-K68

**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 PG42-K GR	Версия
Заказ №	<a href="#">1698250000</a>	SKMU PA (пластиковая контргайка), Контргайка, PG 42, 8 mm,
GTIN (EAN)	4008190884789	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 PG42-NP	Версия
Заказ №	<a href="#">1719620000</a>	GWDR B (плоская прокладка — неопреновая), Уплотнительное
GTIN (EAN)	4008190352882	кольцо, PG 42, Неопрен
Кол.	10 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 PG42-PO	Версия
Заказ №	<a href="#">1719520000</a>	GWDR PO (плоская прокладка — полиэтиленовая), Уплотнительное
GTIN (EAN)	4008190352783	кольцо, PG 42, Полиэтилен
Кол.	10 ST	