

VG PG42-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 42, 13 mm, OD min. 30 - OD max. 38 mm, Полиамид 6
Заказ №	1909840000
Тип	VG PG42-K67
GTIN (EAN)	4032248536764
Кол.	10 Шт.

VG PG42-K67

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Высота	53,5 мм	Высота (в дюймах)	2,106 inch
Длина	66,5 мм	Длина (в дюймах)	2,618 inch
Масса нетто	78 g		

Температуры

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

Общие данные

Вид защиты	IP67	Галогены	Нет, Да
Длина резьбы	13 мм	Кабельные вводы	PG
Класс пожаростойкости UL 94	V-2	Материал	Полиамид 6
Момент затяжки	14 Nm	Момент затяжки заглушки, макс.	21 Nm
Момент затяжки контргайки, макс.	14,5 Nm	Момент затяжки контргайки, мин.	13,5 Nm
Момент затяжки макс., мин	19 Nm	Момент затяжки переходника, макс.	14,5 Nm
Момент затяжки переходника, мин.	13,5 Nm	Наружный диаметр кабеля, макс.	38 мм
Наружный диаметр кабеля, мин.	30 мм	Размер под ключ 1	60 мм
Резьба (наружная)	PG 42	Силикон	Нет
Температурный диапазон, макс..	100 °C	Температурный диапазон, мин.	-20 °C
Уплотненная вставка	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	/
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения

Сертификаты

Сертификаты



ROHS	Соответствовать
------	-----------------

Загрузки

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

VG PG42-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 PG42-K GR	Версия
Заказ №	1698250000	SKMU PA (пластиковая контргайка), Контргайка, PG 42, 8 mm,
GTIN (EAN)	4008190884789	Полиамид 6 (PA 6 - GF 30)
Кол.	25 Шт.	

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 №	1719520000	GWDR PO (плоская прокладка — полиэтиленовая), Уплотнительное
GTIN (EAN)	4008190352783	кольцо, PG 42, Полиэтилен
Кол.	10 Шт.	

VG PG42-K67

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 PG42-NP	Версия
Заказ №	1719620000	GWDR B (плоская прокладка — неопреновая), Уплотнительное
GTIN (EAN)	4008190352882	кольцо, PG 42, Неопрен
Кол.	10 Шт.	