Справочный листок технических дан-





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 29, 11 mm, OD min. 18 - OD max. 25 mm, Полиамид 6
Заказ №	<u>1909820000</u>
Тип	VG PG29-K67
GTIN (EAN)	4032248536740
Кол.	20 Штука

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертиф	рикаты
--------	--------

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Высота	41 mm	Высота (в дюймах)	1.6142 inch
Длина	52 mm	Длина (в дюймах)	2.0472 inch
Масса нетто	34.6 g		

Температуры

Рабочая температура -20 °С...80 °С

Экологическое соответствие изделия

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

Общие данные

Наружный диаметр кабеля, макс.	25 mm	Наружный диаметр кабеля, мин.	18 mm
Момент затяжки	9 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	42 mm
Вид защиты	IP67	Кабельный ввод	PG
Основной материал	Полиамид 6	Уплотненная вставка	NBR
Резьба (наружная)	PG 29	Длина резьбы	11 mm
Момент затяжки заглушки, макс.	10.50 Nm	Момент затяжки контргайки, мин.	8.50 Nm
Момент затяжки переходника, макс.	9.50 Nm	Момент затяжки переходника, мин.	8.50 Nm
Момент затяжки макс., мин	9.50 Nm	Момент затяжки контргайки, макс.	9.50 Nm

Классификации

EC000441	ETIM 7.0	EC000441
EC000441	ETIM 9.0	EC000441
EC000441	ECLASS 9.0	27-14-44-32
27-14-44-32	ECLASS 10.0	27-14-44-32
27-14-44-32	ECLASS 12.0	27-14-08-01
27-14-08-01	ECLASS 14.0	27-14-08-01
27-14-08-01		
	EC000441 EC000441 27-14-44-32 27-14-44-32 27-14-08-01	EC000441 ETIM 9.0 EC000441 ECLASS 9.0 27-14-44-32 ECLASS 10.0 27-14-44-32 ECLASS 12.0 27-14-08-01 ECLASS 14.0

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных

VG PG29-K67



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



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 PG29-K GR
 Версия

 Заказ №
 1698230000
 SKMU PA (пластиковая контргайка), Контргайка, PG 29, 7 mm,

 GTIN (EAN)
 4008190884765
 Полиамид 6 (PA 6 - GF 30)

 Кол.
 50 ST

Heoпреновая 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 PG29-NP
 Версия

 Заказ №
 1719600000
 GWDR В (плоская прокладка — неопреновая), Уплотнительное

 GTIN (EAN)
 4008190352868
 кольцо, PG 29, Неопрен

 Кол.
 50 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 PG29-PO	Версия
Заказ №	<u>1719500000</u>	GWDR PO (плоская прокладка — полиэтиленовая), Уплотнительное
GTIN (EAN)	4008190352769	кольцо, PG 29, Полиэтилен
Кол.	50 ST	

Дата создания 12.11.2025 12:55:33 МЕХ