

VG 16-K68 SKS**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

Исполнение	VG K SZS (стандартный пластмассовый кабельный сальник со спиралью для защиты от перекручивания), Кабельный ввод, прямой, PG 16, 10 mm, OD min. 10 - OD max. 14 mm, Полиамид 6
Номер для заказа	1720510000
Тип	VG 16-K68 SKS
GTIN (EAN)	4008190358723
Кол.	25 Шт.

VG 16-K68 SKS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Длина	112 мм	Длина (в дюймах)	4,409 inch
Масса нетто	23,6 g		

Температуры

Рабочая температура	-20 °C... 100 °C
---------------------	------------------

Номер сертификата кабельного ввода

Номер сертификата кабельного ввода (cULus)	E140310
--	---------

Общие данные

Вид защиты	IP68 — 5 бар (30 мин)	Галогены	Да
Длина резьбы	10 мм	Кабельные вводы	PG
Класс пожаростойкости UL 94	V-2	Материал	Полиамид 6
Момент затяжки	3,5 Nm	Момент затяжки заглушки, макс.	6 Nm
Момент затяжки макс., мин	5 Nm	Момент затяжки переходника, макс.	4,5 Nm
Момент затяжки переходника, мин.	2,5 Nm	Наружный диаметр кабеля, макс.	14 мм
Наружный диаметр кабеля, мин.	10 мм	Размер под ключ	27 мм
Размер под ключ 1	27 мм	Резьба (наружная)	PG 16
Силикон	Нет	Температурный диапазон, макс..	100 °C
Температурный диапазон, мин.	-20 °C	Уплотненная вставка	CR
Шаг резьбы	1,41 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

Сертификаты

Сертификаты



ROHS

Соответствовать

Загрузки

Каталог	Catalogues in PDF-format
Брошюры	

VG 16-K68 SKS

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 PG16-K GR	Исполнение
Номер для заказа	1697480000	SKMU PA (пластиковая контргайка), Контргайка, PG 16, 6 mm,
GTIN (EAN)	4008190880590	Полиамид 6 (PA 6 - GF 30)
Кол.	100 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 PG16-PO	Исполнение
Номер для заказа	1719480000	GWDR PO (плоская прокладка — полиэтиленовая), Уплотнительное
GTIN (EAN)	4008190352745	кольцо, PG 16, Полиэтилен
Кол.	100 шт.	

VG 16-K68 SKS

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 PG16-NP	Исполнение
Номер для заказа	1719580000	GWDR B (плоская прокладка — неопреновая), Уплотнительное
GTIN (EAN)	4008190352844	кольцо, PG 16, Неопрен
Кол.	100 шт.	