

**VG M25-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, M 25, 10 mm, OD min. 13 - OD max. 18 mm, Полиамид 6
Заказ №	<a href="#">1909710000</a>
Тип	VG M25-K67
GTIN (EAN)	4032248536634
Кол.	25 Штука

## VG M25-K67

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS

Соответствовать

## Размеры и массы

Высота	37 mm	Высота (в дюймах)	1.4567 inch
Длина	47 mm	Длина (в дюймах)	1.8504 inch
Масса нетто	23 g		

## Температуры

Рабочая температура -20 °C...80 °C

## Экологическое соответствие изделия

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

## Общие данные

Наружный диаметр кабеля, макс.	18 mm	Наружный диаметр кабеля, мин.	13 mm
Момент затяжки	3.5 Nm	Силикон	Нет
Класс пожаростойкости UL 94	V-2	Температурный диапазон, макс..	100 °C
Температурный диапазон, мин.	-20 °C	Шаг резьбы	1.5 mm
Галогены	Нет	Нормы	EN/IEC 62444
Размер под ключ 1	33 mm	Вид защиты	IP67
Кабельный ввод	Метрический	Основной материал	Полиамид 6
Уплотненная вставка	NBR	Резьба (наружная)	M 25
Длина резьбы	10 mm	Момент затяжки заглушки, макс.	8.50 Nm
Момент затяжки контргайки, мин.	7.50 Nm	Момент затяжки переходника, макс.	8.50 Nm
Момент затяжки переходника, мин.	7.50 Nm	Момент затяжки макс., мин	7.50 Nm
Момент затяжки контргайки, макс.	8.50 Nm		

## Классификации

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

## VG M25-K67

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Accessories

## 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 M25 - K GR	Версия	
Заказ №	<a href="#">1772470000</a>	SKMU PA (пластиковая контргайка), Контргайка, М 25, 6 мм,	
GTIN (EAN)	4032248130214	Полиамид 6 (PA 6 - GF 30)	
Кол.	100 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 M25-NP	Версия	
Заказ №	<a href="#">1736250000</a>	GWDR B (плоская прокладка — неопреновая), Уплотнительное	
GTIN (EAN)	4008190956042	кольцо, М 25, Неопрен	
Кол.	100 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 M25-PO	Версия	
Заказ №	<a href="#">1777950000</a>	GWDR PO (плоская прокладка — полиэтиленовая), Уплотнительное	
GTIN (EAN)	4032248158218	кольцо, М 25, Полиэтилен	
Кол.	50 ST		