

VGM32-SS68 15-25 BG
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	Промышленный разъем, Аксессуар, Кабельный ввод, Нержавеющая сталь 1.4305 (303)
Заказ №	1193580000
Тип	VGM32-SS68 15-25 BG
GTIN (EAN)	4032248976553
Кол.	25 Штука

VGM32-SS68 15-25 BG

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

www.weidmueller.com

Technical data

Сертификаты

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

Размеры и массы

Длина	40 mm	Длина (в дюймах)	1.5748 inch
Масса нетто	101 g		

Температуры

Предельная температура	-40 °C ... 130 °C
------------------------	-------------------

Экологическое соответствие изделия

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

Общие данные

Наружный диаметр кабеля, макс.	25 mm	Наружный диаметр кабеля, мин.	15 mm
Уплотнительное кольцо	Силикон	Вид защиты с GWDR	IP68
Класс пожаростойкости UL 94	V-0	Температурный диапазон, макс..	130 °C
Температурный диапазон, мин.	-40 °C	Галогены	без содержания галогенов
Нормы	EN 45545-2:2013	Размер под ключ 1	36 mm
Размер под ключ	36 mm	Вид защиты	IP68 – 15 бар
Кабельный ввод	M 32	Основной материал	Нержавеющая сталь 1.4305 (303)
Резьба (наружная)	M 32	Длина резьбы	8 mm

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		