

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, Латунь никелированная
Заказ №	1205890000
Тип	VGM40/1-MS68 20-32 BG
GTIN (EAN)	4032248987818
Кол.	10 Штука

Технические данные

Сертификаты

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

Размеры и массы

Длина	82 mm	Длина (в дюймах)	3.2283 inch
Масса нетто	340 g		

Температуры

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

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0521ddb52139

Общие данные

Наружный диаметр кабеля, макс.	32 mm	Наружный диаметр кабеля, мин.	20 mm
Уплотнительное кольцо	NBR	Вид защиты с GWDR	IP68
Класс пожаростойкости UL 94	V-0	Галогены	без содержания галогенов
Нормы	EN 45545-2:2013	Размер под ключ 1	45 mm
Размер под ключ	45 mm	Вид защиты	IP68 — 15 бар
Кабельный ввод	M 40	Основной материал	Латунь никелированная
Резьба (наружная)	M 40	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		

VGM40/1-MS68 20-32 BG

Изображения

