

GWDR M16-NP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Подобно иллюстрации



Латунные заглушки служат для закрытия неиспользуемых резьбовых отверстий с целью обеспечения степени защиты IP.

Основные данные для заказа

Версия	GWDR B (плоская прокладка — неопреновая), Уплотнительное кольцо, M 16, Неопрен
Заказ №	1736230000
Тип	GWDR M16-NP
GTIN (EAN)	4008190956028
Кол.	50 Штука

Технические данные

Сертификаты

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

Размеры и массы

Высота	1.2 mm	Высота (в дюймах)	0.0472 inch
Масса нетто	0.4 g		

Температуры

Рабочая температура	-40 °C... 100 °C
---------------------	------------------

Экологическое соответствие изделия

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

Общие данные

Силикон	Нет	Количество жил	1
Наружный диаметр	22 mm	Температурный диапазон, макс..	100 °C
Температурный диапазон, мин.	-40 °C	Шаг резьбы	1.5 mm
Галогены	Да	Толщина	1.20 mm
Кабельный ввод	M 16	Основной материал	Неопрен
Диаметр уплотнительного кольца	22.00 mm	Уплотнение	Неопрен
Резьба (наружная)	M 16	Резьба (внутренняя)	M 16
Внутренний диаметр D2	16.00 mm		

Технические данные

Цветовой код	Глубоко-черный
--------------	----------------

Классификации

ETIM 8.0	EC001181	ETIM 9.0	EC001181
ETIM 10.0	EC001181	ECLASS 14.0	27-43-03-19
ECLASS 15.0	27-43-03-19		

GWDR M16-NP

Изображения

