

GWDR PG16-NP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Подобно иллюстрации



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

Версия	GWDR В (плоская прокладка — неопреновая), Уплотнительное кольцо, PG 16, Неопрен
Заказ №	1719580000
Тип	GWDR PG16-NP
GTIN (EAN)	4008 190352844
Кол.	100 Штука

GWDR PG16-NP

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Высота	1.2 mm	Высота (в дюймах)	0.0472 inch
Масса нетто	0.77 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	30 mm	Температурный диапазон, макс..	100 °C
Температурный диапазон, мин.	-40 °C	Галогены	Да
Толщина	1.20 mm	Кабельный ввод	PG 16
Основной материал	Неопрен	Диаметр уплотнительного кольца	30.00 mm
Уплотнение	Неопрен	Резьба (наружная)	PG 16
Резьба (внутренняя)	PG 16	Внутренний диаметр D2	22.50 mm

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 PG16-NP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображения

