

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 B (плоская прокладка — неопреновая), Уплотнительное кольцо, PG 16, Неопрен
Заказ №	1719580000
Тип	GWDR PG16-NP
GTIN (EAN)	4008190352844
Кол.	100 Шт.

GWDR PG16-NP

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Высота	1,2 мм	Высота (в дюймах)	0,047 inch
Масса нетто	0,88 g		

Температуры

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

Общие данные

Внутренний диаметр D2	22,5 мм	Галогены	Да
Диаметр уплотнительного кольца	30 мм	Кабельные вводы	PG 16
Количество жил	1	Материал	Неопрен
Наружный диаметр	30 мм	Резьба (внутренняя)	PG 16
Резьба (наружная)	PG 16	Силикон	Нет
Температурный диапазон, макс..	100 °C	Температурный диапазон, мин.	-40 °C
Толщина	1,2 мм	Уплотнение	Неопрен

Классификации

ETIM 6.0	EC001181	ETIM 7.0	EC001181
ETIM 8.0	EC001181	ETIM 9.0	EC001181
ECLASS 9.0	27-43-03-19	ECLASS 9.1	27-14-44-90
ECLASS 10.0	27-43-03-19	ECLASS 11.0	27-43-03-19
ECLASS 12.0	27-43-03-19	ECLASS 13.0	27-43-03-19
ECLASS 14.0	27-43-03-19		

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Сертификаты

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

Загрузки

Технические данные	CAD data – STEP
Каталог	Catalogues in PDF-format
Брошюры	

GWDR PG16-NP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображения

