

GWDR PG16-NP**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich

Neben Kabelverschraubungen für die unterschiedlichsten Anwendungen, wird das Produktportfolio durch Verschlussstopfen, Druckausgleichselemente, Adaptern und das dazugehörige Zubehör an Gegenmuttern, Dichtringen, Flachscheiben und Erdungsringen abgerundet.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	GWDR NP (Flachdichtung - Neopren), Dichtungsring, PG 16, Neopren
Best.-Nr.	1719580000
Typ	GWDR PG16-NP
GTIN (EAN)	4008190352844
VPE	100 Stück

GWDR PG16-NP

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Höhe	1,2 mm	Höhe (inch)	0,047 inch
Nettogewicht	0,88 g		

Temperaturen

Betriebstemperatur	-40 °C... 100 °C
--------------------	------------------

Allgemeine Angaben

Anzahl der Adern	1	Außendurchmesser	30 mm
Dichtring Durchmesser	30 mm	Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	Gewinde (außen)	PG 16
Gewinde (innen)	PG 16	Silikone	Nein
Stärke	1,2 mm	Verschraubung	PG 16
Werkstoff	Neopren		

Klassifikationen

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

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	

GWDR PG16-NP

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

