

GWDR PG11-PO**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, Adaptoren und das dazugehörige Zubehör an Gegenmuttern, Dichtringen, Flachscheiben und Erdungsringen abgerundet.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	GWDR PO (Flachdichtung - Polyethylen), Dichtungsring, PG 11, Polyethylen
Best.-Nr.	1719460000
Art	GWDR PG11-PO
GTIN (EAN)	4008190352714
VPE	100 Stück

GWDR PG11-PO**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

Höhe	2 mm	Höhe (inch)	0,079 inch
Nettogewicht	0,155 g		

Temperaturen

Betriebstemperatur	-30 °C...90 °C
--------------------	----------------

Allgemeine Angaben

Anzahl der Adern	1	Außendurchmesser	22,5 mm
Dichtring Durchmesser	22,5 mm	Dichtung	PE-HD
Einsatztemperaturbereich, max.	90 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-30 °C
Gewinde (außen)	PG 11	Gewinde (innen)	PG 11
Innendurchmesser D2	18,6 mm	Silikone	Ja
Stärke	2 mm	Verschraubung	PG 11
Werkstoff	Polyethylen		

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 PG11-PO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

