

GWDR PG42-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), Dichtring, PG 42, Polyethylen
Best.-Nr.	1719520000
Typ	GWDR PG42-PO
GTIN (EAN)	4008190352783
VPE	10 Stück

GWDR PG42-PO**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Höhe	3 mm	Höhe (inch)	0,118 inch
Nettogewicht	2,5 g		

Temperaturen

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

Allgemeine Angaben

Anzahl der Adern	1	Außendurchmesser	63 mm
Dichtring Durchmesser	63 mm	Dichtung	PE-HD
Einsatztemperaturbereich, max.	90 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-30 °C
Gewinde (außen)	PG 42	Gewinde (innen)	PG 42
Innendurchmesser D2	54 mm	Silikone	Ja
Stärke	3 mm	Verschraubung	PG 42
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 PG42-PO

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

