

**GWDR PG16-PO**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Abbildung ähnlich**

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

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausfuehrung	GWDR PO (Flachdichtung - Polyethylen), Dichtungsring, PG 16, Polyethylen
Best.-Nr.	<a href="#">1719480000</a>
Art	GWDR PG16-PO
GTIN (EAN)	4008190352745
VPE	100 ST

**GWDR PG16-PO**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technische Daten****Zulassungen**

RoHS	Konform
------	---------

**Abmessungen und Gewichte**

Höhe	2 mm	Höhe (inch)	0.0787 inch
Nettogewicht	0.23 g		

**Temperaturen**

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

**Umweltanforderungen**

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

**Allgemeine Angaben**

Silikone	Ja	Anzahl der Adern	1
Außendurchmesser	27 mm	Einsatztemperaturbereich, max.	90 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-30 °C	Stärke	2.00 mm
Verschraubung	PG 16	Werkstoff	Polyethylen
Dichtring Durchmesser	27.00 mm	Dichtung	PE-HD
Gewinde (außen)	PG 16	Gewinde (innen)	PG 16
Innendurchmesser D2	22.50 mm		

**Klassifikationen**

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-PO

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Zeichnungen

