

**GWDR PG13,5-PO****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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 13,5, Polyethylen
Best.-Nr.	<a href="#">1719470000</a>
Art	GWDR PG13,5-PO
GTIN (EAN)	4008190352721
VPE	100 ST

### Technische Daten

#### Zulassungen

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

#### Abmessungen und Gewichte

Höhe	2 mm	Höhe (inch)	0.0787 inch
Nettogewicht	0.27 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	25 mm	Einsatztemperaturbereich, max.	90 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-30 °C	Stärke	2.00 mm
Verschraubung	PG 13,5	Werkstoff	Polyethylen
Dichtring Durchmesser	25.00 mm	Dichtung	PE-HD
Gewinde (außen)	PG 13,5	Gewinde (innen)	PG 13,5
Innendurchmesser D2	20.40 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		

## Zeichnungen

