

GWDR PG13,5-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, Adaptern 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.	1719470000
Art	GWDR PG13,5-PO
GTIN (EAN)	4008190352721
VPE	100 ST

GWDR PG13,5-PO

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

www.weidmueller.com

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

