

GWDR PG48-PO**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.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 48, Polyethylen
Best.-Nr.	1719530000
Art	GWDR PG48-PO
GTIN (EAN)	4008190352790
VPE	5 ST

GWDR PG48-PO

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

RoHS Konform

Abmessungen und Gewichte

Höhe	3 mm	Höhe (inch)	0.1181 inch
Nettogewicht	3.4 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	69 mm	Einsatztemperaturbereich, max.	90 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-30 °C	Stärke	3.00 mm
Verschraubung	PG 48	Werkstoff	Polyethylen
Dichtring Durchmesser	69.00 mm	Dichtung	PE-HD
Gewinde (außen)	PG 48	Gewinde (innen)	PG 48
Innendurchmesser D2	59.30 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 PG48-PO

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

