

GWDR PG9-PO



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

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

Ausfuehrung	GWDR PO (Flachdichtung - Polyethylen), Dichtungsring, PG 9, Polyethylen
BestNr.	<u>1719450000</u>
Art	GWDR PG9-PO
GTIN (EAN)	4008190352707
VPE	100 ST



GWDR PG9-PO



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zul	as	SII	na	en

Zuiassungen					
ROHS	Konform				
Abmessungen und Gewich	te				
Höhe	2 mm	Höhe (inch)	0.0787 inch		
Nettogewicht	0.15 g				
Temperaturen					
Betriebstemperatur	-30 °C90 °C				
Umweltanforderungen					
gon					
RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme				
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew%				
Allgemeine Angaben					
,gooo ,gubo					
Silikone	Ja	Anzahl der Adern	1		
Außendurchmesser	19 mm	Einsatztemperaturbereich, max.	90 °C		
Einsatztemperaturbereich, min.	-30 °C	Stärke	2.00 mm		
Verschraubung	PG 9	Werkstoff	Polyethylen		
Dichtring Durchmesser	19.00 mm	Dichtung	PE-HD		
Gewinde (außen)	PG 9 Gewinde (innen)		PG 9		
Innendurchmesser D2	15.20 mm				
Klassifikationen					
ETIM 6.0	EC001181	ETIM 7.0	EC001181		
ETIM 8.0	EC001181	ETIM 9.0	EC001181		
ETIM 10.0	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	ECLASS 14.0	27-43-03-19		
ECLASS 15.0	27-43-03-19				

Katalogstand / Zeichnungen



GWDR PG9-PO



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

