

GWDR PG48-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, Adaptoren und das dazugehörige Zubehör an Gegenmuttern, Dichtringen, Flachscheiben und Erdungsringen abgerundet.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	GWDR PO (Flachdichtung - Polyethylen),
	Dichtungsring, PG 48, Polyethylen
BestNr.	<u>1719530000</u>
Тур	GWDR PG48-PO
GTIN (EAN)	4008190352790
VPE	5 Stück



GWDR PG48-PO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Δhm	Acciina	hnu na	Gewichte
ADIII	essunu	tii uiiu	dewichte

Nettogewicht	3,4 g				
	, 3				
Allgemeine Angaben					
Außendurchmesser	69 mm	Dichtring Durchmesser	69 mm		
Dichtung	PE-HD	Einsatztemperaturbereich, max.	90 °C		
Einsatztemperaturbereich, min.	-30 °C	Gewinde (außen)	PG 48		
Innendurchmesser D2	59,3 mm	Stärke	3 mm		
Verschraubung	PG	Werkstoff	Polyethylen		
Klassifikationen					
ETIM 6.0	EC001181	ETIM 7.0	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		
Zulassungen					
DOLLO	V .				
ROHS	Konform				
Downloads					
Carina avina Datan	CTED				
Engineering-Daten	STEP				
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD				



GWDR PG48-PO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

