

#### **GWDR PG7-NP**

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 NP (Flachdichtung - Neopren), Dichtungsring, PG 7, Neopren
BestNr.	<u>1719540000</u>
Тур	GWDR PG7-NP
GTIN (EAN)	4008190352806
VPE	100 Stück



## **GWDR PG7-NP**

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	0,25 g		
Allgemeine Angaben			
Außendurchmesser	17 mm	Dichtring Durchmesser	17 mm
Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C
Gewinde (außen)	PG 7	Innendurchmesser D2	11,6 mm
Stärke	1,2 mm	Verschraubung	PG
Werkstoff	Neopren		
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			
ROHS	Konform		
Downloads			
Engineering-Daten	STEP		
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD		



## **GWDR PG7-NP**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

