

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

GWDR M63-PO

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, M 63, Polyethylen
BestNr.	<u>1777990000</u>
Тур	GWDR M63-PO
GTIN (EAN)	4032248158256
VPE	50 Stück



GWDR M63-PO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

- tannoodanigan ana datina			
Notes was dales	1.40		
Nettogewicht	1,42 g		
Allgemeine Angaben			
Außendurchmesser	70 mm	Dichtring Durchmesser	70 mm
Dichtung	PE-HD	Einsatztemperaturbereich, max.	90 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-30 °C	Gewinde (außen)	M 63
Gewindesteigung	1,5 mm	Innendurchmesser D2	63 mm
Stärke	2 mm	Verschraubung	Metrisch
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			
ROHS	Konform		
Downloads			
Engineering-Daten	STEP		
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD		



GWDR M63-PO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

