

GWDR M40-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, M 40, Polyethylen
Best.-Nr.	1777970000
Art	GWDR M40-PO
GTIN (EAN)	4032248158232
VPE	50 ST

GWDR M40-PO

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Abmessungen und Gewichte

Höhe	2 mm	Höhe (inch)	0.0787 inch
Nettogewicht	0.66 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	45 mm	Einsatztemperaturbereich, max.	90 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-30 °C	Gewindesteigung	1.5 mm
Stärke	2.00 mm	Verschraubung	M 40
Werkstoff	Polyethylen	Dichtring Durchmesser	45.00 mm
Dichtung	PE-HD	Gewinde (außen)	M 40
Gewinde (innen)	M 40	Innendurchmesser D2	40.00 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		

Zeichnungen

