

GWDR M63-NP

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

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich

Neben Kabelverschraubungen für die unterschiedlichsten Anwendungen, wird das Produktpotfolio durch Verschlusstopfen, Druckausgleichselemente, Adaptoren und das dazugehörige Zubehör an Gegenmuttern, Dichtringen, Flachscheiben und Erdungsringen abgerundet.

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	GWDR NP (Flachdichtung - Neopren), Dichtungsring, M 63, Neopren
Best.-Nr.	1736290000
Art	GWDR M63-NP
GTIN (EAN)	4008190956080
VPE	10 Stück

GWDR M63-NP

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Höhe	2 mm
Nettogewicht	4,8 g

Höhe (inch)	0,079 inch
-------------	------------

Temperaturen

Betriebstemperatur	-40 °C...100 °C
--------------------	-----------------

Allgemeine Angaben

Anzahl der Adern	1
Dichtring Durchmesser	77 mm
Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C
Gewinde (außen)	M 63
Gewindesteigung	1,5 mm
Innendurchmesser D2	63 mm
Stärke	2 mm
Werkstoff	Neopren

Außendurchmesser	77 mm
Dichtung	Neopren
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C
Gewinde (innen)	M 63
Halogene	Ja
Silikone	Nein
Verschraubung	M 63

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001181
ETIM 8.0	EC001181
ETIM 10.0	EC001181
ECLASS 9.1	27-14-44-90
ECLASS 11.0	27-43-03-19
ECLASS 13.0	27-43-03-19
ECLASS 15.0	27-43-03-19

ETIM 7.0	EC001181
ETIM 9.0	EC001181
ECLASS 9.0	27-43-03-19
ECLASS 10.0	27-43-03-19
ECLASS 12.0	27-43-03-19
ECLASS 14.0	27-43-03-19

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Zulassungen

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

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	

GWDR M63-NP

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

