

**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
Best.-Nr.	<a href="#">1777990000</a>
Art	GWDR M63-PO
GTIN (EAN)	4032248158256
VPE	50 ST

### Technische Daten

www.weidmueller.com

#### Zulassungen

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

#### Abmessungen und Gewichte

Höhe	2 mm	Höhe (inch)	0.0787 inch
Nettogewicht	1.42 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	70 mm	Einsatztemperaturbereich, max.	90 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-30 °C	Gewindesteigung	1.5 mm
Stärke	2.00 mm	Verschraubung	M 63
Werkstoff	Polyethylen	Dichtring Durchmesser	70.00 mm
Dichtung	PE-HD	Gewinde (außen)	M 63
Gewinde (innen)	M 63	Innendurchmesser D2	63.00 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**

