

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	VPMS (Verschlusschraube Messing), Verschlussstopfen, geschlossen, PG 11, 5 mm, Messing, vernickelt
Best.-Nr.	0294800000
Art	VP 11-MS65
GTIN (EAN)	4008190143947
VPE	100 ST
Lieferstatus	Dieser Artikel ist demnächst nicht mehr lieferbar.
Lieferbar bis	2024-08-31T00:00:00+02:00
Produktalternative	VP 11-K54

Technische Daten

Zulassungen

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

Abmessungen und Gewichte

Höhe	8 mm	Höhe (inch)	0.315 inch
Länge	8 mm	Länge (inch)	0.315 inch
Durchmesser	22 mm	Wandstärke, min.	0.5 mm
Wandstärke, max.	4 mm	Nettogewicht	4.51 g

Temperaturen

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

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/ bekannt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	0c0edf9f-b35a-4d1f-b8f0-99d4b22ac203

Allgemeine Angaben

Kopfdurchmesser	22.00 mm	O-Ring	NBR
Silikone	Nein	Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	Halogene	Nein
Schutzart	IP68 - 5 bar (30 min.)	Verschraubung	PG
Werkstoff	Messing, vernickelt	Dichtring Durchmesser	18.60 mm
Dichtung	NBR	Gewinde (außen)	PG 11
Gewindelänge	5 mm		

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC000451	ETIM 9.0	EC000451
ETIM 10.0	EC000451	ECLASS 14.0	27-14-08-05
ECLASS 15.0	27-14-08-05		

Zeichnungen

