

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 36, 9 mm, Messing, vernickelt
Best.-Nr.	0501200000
Art	VP 36-MS65
GTIN (EAN)	4008190103378
VPE	25 ST
Lieferstatus	Abgekündigt
Lieferbar bis	2024-08-31T00:00:00+02:00
Produktalternative	VP 29-K54

Technische Daten

Zulassungen

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

Abmessungen und Gewichte

Höhe	15 mm	Höhe (inch)	0.5906 inch
Länge	15 mm	Länge (inch)	0.5906 inch
Durchmesser	50 mm	Wandstärke, min.	0.5 mm
Wandstärke, max.	8 mm	Nettogewicht	63.2 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	50.00 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	47.00 mm
Dichtung	NBR	Gewinde (außen)	PG 36
Gewindelänge	9 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

