

Abbildung ähnlich

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

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	VPK (Verschlussverschraube Kunststoff), Verschlussstopfen, geschlossen, PG 36, 10 mm, IP65, Polyamid 6 (PA6 - GF30)
Best.-Nr.	0501260000
Art	VP 36-K54
GTIN (EAN)	4008190020972
VPE	10 ST

Technische Daten

Zulassungen

RoHS	Konform
------	---------

Abmessungen und Gewichte

Höhe	4 mm	Höhe (inch)	0.1575 inch
Länge	14 mm	Länge (inch)	0.5512 inch
Durchmesser	47 mm	Wandstärke, min.	0.5 mm
Wandstärke, max.	9 mm	Nettogewicht	10.4 g

Temperaturen

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

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Allgemeine Angaben

Kopfdurchmesser	55.00 mm	Schutzart mit GWDR	IP65
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2	Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	Halogene	Nein
Schutzart	IP54	Verschraubung	PG
Werkstoff	Polyamid 6 (PA6 - GF30)	Dichtring Durchmesser	47.00 mm
Gewinde (außen)	PG 36	Gewindelänge	10 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

