

A kép illusztráció



A számos alkalmazáshoz használható tömszelencék mellett a termékválasztékban megtalálhatók dugaszok, nyomáskiegyenlítő elemek, adapterek és a megfelelő tartozékok, mint pl. a záróanyák, tömítőgyűrűk, lapos alátétek és földelő gyűrűk.

Általános rendelési adatok

Változat	VPMS (sárgaréz záródugó), Záródugók, zárt állapotban, PG 21, 6 mm, Sárgaréz, nikkelezett
Rendelési szám	0295 100000
Típus	VP 21-MS65
GTIN (EAN)	4008190128593
Qty.	50 Darab
Szállítás állapota	Ez a termék már nem kapható.
Utolsó rendelési dátum	2024-08-31T00:00:00+02:00
Alternatív termék	VP 21-K54

Műszaki adatok

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Méretek és tömegek

Magasság	10 mm	Magasság (coll)	0.3937 inch
Hossz	10 mm	Hossz, inch	0.3937 inch
Átmérő	32 mm	Falvastagság, min.	0.5 mm
Falvastagság, max.	5 mm	Nettó tömeg	18.27 g

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet	-40 °C...100 °C
-------------------	-----------------

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	0c0edf9f-b35a-4d1f-b8f0-99d4b22ac203

Általános információk

Fej átmérő	32.00 mm	O-gyűrű	NBR
Szilikon	Nem	Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	100 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-40 °C	Halogén	Nem
Védelmi osztály	IP68 - 5 bar (30 min.)	Kábelcsavarzat	PG
Alapanyag	Sárgaréz, nikkelezett	Tömítőgyűrű átmérője	28.30 mm
Tömítés	NBR	Külső menet	PG 21
Menet hossza	6 mm		

Besorolások

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		

