



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	VPK (műanyag záródugó), Záródugók, zárt állapotban, PG 21, 8 mm, IP65, Poliamid 6 (PA6 - GF30)
Rendelési szám	0295160000
Típus	VP 21-K54
GTIN (EAN)	4008190012007
Qty.	50 Darab

Műszaki adatok

Tanúsítványok

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

Méretek és tömegek

Magasság	4 mm	Magasság (coll)	0.1575 inch
Hossz	12 mm	Hossz, inch	0.4724 inch
Átmérő	28.3 mm	Falvastagság, min.	0.5 mm
Falvastagság, max.	7 mm	Nettó tömeg	3.8 g

Hőmérsékletek

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

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

Általános információk

Fej átmérő	33.00 mm	Védelmi osztály, GWDR	IP65
UL 94 éghetőségi osztály	V-2	Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	100 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-40 °C	Halogén	Nem
Védelmi osztály	IP54	Kábelcsavarzat	PG
Alapanyag	Poliamid 6 (PA6 - GF30)	Tömítőgyűrű átmérője	28.30 mm
Külső menet	PG 21	Menet hossza	8 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		

