

Tehnicki list

Kabelska uvodnica, EMC, opružni kontakt, metrički navoj, niklana

Broj artikla: 2086169



S EMV priključnim navojem prema IEC 423, robusna kabelska uvodnica s maticom za posebne zahtjeve u pogledu nepropusnosti. Kontakt između uvodnice i oplete vrši se preko kontaktne opruge. Rasterećenje, zaštita od zakretanja i nepropusnost u cijelom području zatezanja. Brtveni prsten od neoprena. Stezni umetak od poliamida. S unaprijed montiranim O-prstenom na priključnom navoju, VDE ispitano prema DIN EN 50262, stupanj zaštite IP68 pri 5 bar / 1 h.



CuZn 37 Mjed

N niklano

Referentni podaci

Broj artikla	2086169
Opis 1	Kabelska uvodnica EMC
Opis 2	s kontaktnom oprugom
Proizvođač:	OBO
Dimenzija	M20
Materijal	mjed
Površina	niklano
Norma površine	
Najmanja prodajna jedinica	25
Jedinica količine	Komad
Težina	3,564 kg
Jedinica za težinu	kg/100 kom.

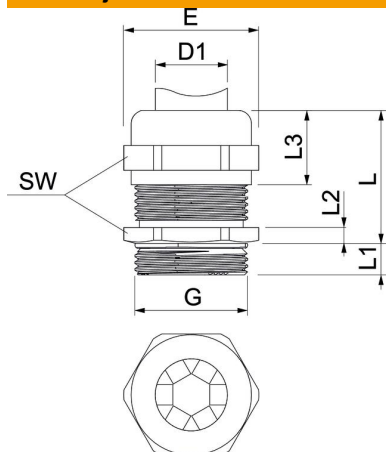
Tehnicki list

Kabelska uvodnica, EMC, opružni kontakt, metrički navoj, niklana

Broj artikla: 2086169



Dimenzije



Duljina	22 mm
Širina	24 mm
Visina	33,5 mm
Mjera D1	9 mm
Mjera e	24 mm
Mjera G	M20x1,5 mm
Mjera L	27,5 mm
Mjera L1	6 mm
Mjera L2	3,5 mm
Mjera L3	13,3 mm

Tehnički podaci

Vrsta brtve	Brtnjeni prsten
Izvedba	ravno
Zaštita od savijanja	ne
Nepropusno područje D, maks.	13 mm
Nepropusno područje D, min.	9 mm
Kabelska uvodnica za plosnati kabel	ne
Za Ex-područje	bez
Navoj	M20 x 1,5
Duljina navoja	6 mm
ojačano staklenim vlaknima	ne
bez halogena	ne
Višestruka brtva	ne
S protumaticom	ne
otporno na udarce	ne
Širina ključa	22
Stupanj zaštite	IP68
Temperaturno područje korištenja, maks.	100 °C
Temperaturno područje korištenja, min.	-20 °C
Mogućnost rasterećenja	da