

Tehnicki list

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

Broj artikla: 2086185



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	2086185
Opis 1	Kabelska uvodnica EMC
Opis 2	s kontaktnom oprugom
Proizvođač:	OBO
Dimenzija	M50
Materijal	mjed
Površina	niklano
Norma površine	
Najmanja prodajna jedinica	5
Jedinica količine	Komad
Težina	13,735 kg
Jedinica za težinu	kg/100 kom.

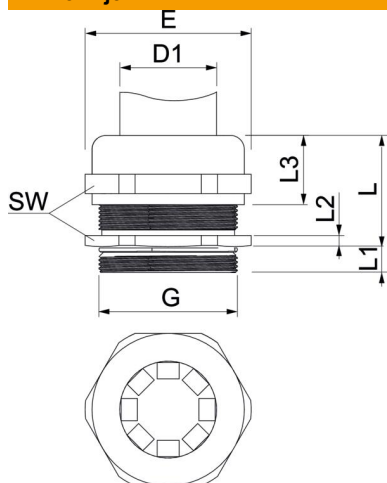
Tehnicki list

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

Broj artikla: 2086185



Dimenzije



Duljina	55 mm
Širina	60 mm
Visina	49,5 mm
Mjera D1	24 mm
Mjera e	60 mm
Mjera G	M50x1,5 mm
Mjera L	40,5 mm
Mjera L1	9 mm
Mjera L2	4,5 mm
Mjera L3	21 mm

Tehnički podaci

Vrsta brtve	Brtenjeni prsten
Izvedba	ravno
Zaštita od savijanja	ne
Nepropusno područje D, maks.	35 mm
Nepropusno područje D, min.	24 mm
Kabelska uvodnica za plosnati kabel	ne
Za Ex-područje	bez
Navoj	M50 x 1,5
Duljina navoja	9 mm
ojačano staklenim vlaknima	ne
bez halogena	ne
Višestruka brtva	ne
S protumaticom	ne
otporno na udarce	ne
Širina ključa	55
Stupanj zaštite	IP68
Temperaturno područje korištenja, maks.	100 °C
Temperaturno područje korištenja, min.	-20 °C
Mogućnost rasterećenja	da