

# Techniniu duomeniu lapas

Užveržiamas sandariklis su gaubteline veržle, EMS spyruoklinis kontaktas, metrinis sriegis, nikeliuotas  
Prekės numeris: 2086169



Su trupu metrinu prijungimo sriegiu pagal IEC 423 patvarus aklinosios veržlės konstrukcijos užveržiamasis kabelių riebokšlis EMV, kai keliami aukšti reikalavimai sandarinimui. Kontaktavimas tarp riebokšlio ir ekranuotos pynės susidaro per kontaktinę spyruoklę. Apsauga nuo laidų ištraukimo, persukimo sandarumas visoje įtempimo srityje. Sandarinimo žiedas iš neopreno. Gnybtinis įdėklas iš poliamido. Su jau sumontuota tarpine ant prijungimo sriegio, VDE patikrinta pagal DIN EN 50262, apsaugos klasė IP68 prie 5 bar/1 h.

\* Kainos pagal DEL pasiūlymą.



**CuZn 37** Žalvaris  
**N** nikeliuotas

## Pagrindiniai duomenys

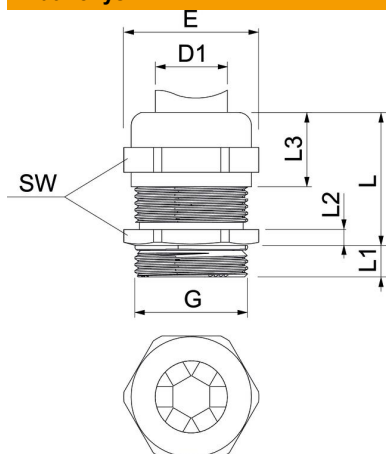
Prekės numeris	2086169
Tipas	V-TEC VM20 EMV-K
1 pavadinimas	Kabelio sandariklis EMV
2 pavadinimas	kantaktin. ekranuotam kabeliui
Gamintojas	OBO
Dydis	M20
Medžiaga	Žalvaris
Paviršius	Nikeliuotas
Paviršiaus standartas	
Mažiausias pardavimo vienetas	25
Kiekio vienetas	Vienetas
Svoris	3,564 kg
Svorio vienetas	kg/100 vnt.

# Techniniu duomeniu lapas

Užveržiamas sandariklis su gaubteline veržle, EMS spyruoklinis kontaktas, metrinis sriegis, nikeliuotas  
Prekės numeris: 2086169



## Matmenys



Ilgis	22 mm
Plotis	24 mm
Aukštis	33,5 mm
Matmuo D1	9 mm
Matmuo E	24 mm
Matmuo G	M20x1,5 mm
Matmuo L	27,5 mm
Matmuo L1	6 mm
Matmuo L2	3,5 mm
Matmuo L3	13,3 mm

## Techniniai duomenys

Sandinimo tipas	Sandinimo žiedas
Išvadas	tiesus
Lenkimo apsauga	ne
Maks. sandarinimo zona D	13 mm
Min. sandarinimo zona D	9 mm
Sandariklis plokščiam kabeliui	ne
Potencialiai sprogiai aplinkai	be
Sriegis	M20 x 1,5
Sriegio ilgis	6 mm
Sutvirtintas stiklo pluoštu	ne
Be halogenų	ne
Keli sandarinimo įdėklai	ne
Su antveržle	ne
Atsparus smūgiams	ne
Rakto dydis	22
Apsaugos rūšis	IP68
Maks. naudojimo temperatūros diapazonas	100 °C
Min. naudojimo temperatūros diapazonas	-20 °C
Apsaugos nuo laidų ištraukimo galimybė	taip