

Techninių duomenų lapas

Užveržiamas kabelių sandariklis, metrinis sriegis, juoda

Art. Nr. 2022885

OBO
BETTERMANN



Greičiausias ir patogiausias būdas užveržiamais kabelių sandarikliais užtikrinti paskirstymo dėžučių ir korpusų sandarumą ir apsaugą nuo laidų ištraukimo yra su išbandytais ir patikimais OBO V-TEC VM kabelių sandarikliais. Dėl specialios OBO integruotų plokštelių technologijos pasiekama saugos klasė IP68. Apsauga nuo laidų ištraukimo ir sandarumas patikrinti pagal DIN EN 50262. Prijungimo sriegis yra metrinis arba PG, o tai leidžia jį naudoti patogiai ir universaliai. Vieną kartą priveržta, tokia instaliacija yra amžina, nes optimalus sriegio priderinimas tinkamu žingsniu užtikrina ilgalaikį atsparumą klabinimui.

Naudojimo sritys: nuo privačių gyvenamųjų namų su kabelių paskirstymo dėžutėmis iki pramoninio naudojimo skirstomosiose spintose.

Taikomas temperatūros diapazonas -20 °C iki +65 °C

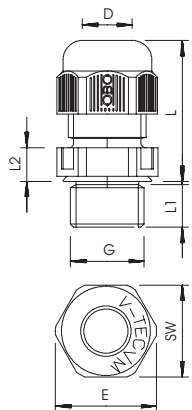


PA Poliamidas

Pagrindiniai duomenys

Art.-Nr.	2022885
Modelis	V-TEC VM16 SW
1 pavadinimas	Kabelio sandariklis
2 pavadinimas	metrinis sriegis
Dydis	M16
Spalva	juoda
Medžiaga	Poliamidas
Medžiagos santrumpa	PA
Mažiausias pardavimo vienetas	50 vienetų
Svoris	0,64 kg/100 vnt.

Techniniai duomenys



Matmuo E	22,00 mm
Matmuo L, min.	21,50 mm
Matmuo L, maks.	29,00 mm
Matmuo L1	8,00 mm
Matmuo L2	5,00 mm
SW	20,00 mm
Konstrukcija	tiesus
Sandinimo tipas	Sandinimo žiedas
Lenkimo apsauga	<input type="checkbox"/>
Sandinimo zona D	4,50 - 10,00 mm
Sandinimo zona D	0,18 - 0,39 in
apsaugota nuo sprogdimo	<input type="checkbox"/>
Sandariklis plokščiam kabeliui	<input type="checkbox"/>
Potencialiai sprogiai aplinkai	be
potencialiai sprogiai aplinkai, dujos	be
potencialiai sprogiai aplinkai, dulkės	be
atsparus liepsnai	pagal VDE 0471/DIN 695, 2-1 dalį, bandomoji temperatūra - 650°C
Sriegis	M16 x 1,5
Sriegio rūšis	metrinis

Techninių duomenų lapas

Užveržiamas kabelių sandariklis, metrinis sriegis,
juodas

Art. Nr. 2022885



Techniniai duomenys

Sriegio ilgis	8,00 mm
Sriegio žingsnis	1,50 mm
Vardinis sriegio dydis	16
Sutvirtintas stiklo pluoštu	<input type="checkbox"/>
Be halogenų	<input checked="" type="checkbox"/>
Inst. sukimo momentas	2,00 Nm
Keli sandarinimo įdėklai	<input type="checkbox"/>
Su antveržle	<input type="checkbox"/>
Atsparus smūgiams	<input type="checkbox"/>
Šešiakampio kampo matmuo	22,00 mm
Apsaugos rūšis	IP68
Nuimama varžtinė jungtis	<input type="checkbox"/>
Naudojimo temperatūros diapazonas	-20,00 - 65,00 °C
Apsaugos nuo laidų ištraukimo galimybė	<input checked="" type="checkbox"/>