

M...MS6

3-aderige verbindingsmof

voor 3-aderige kabel gearmeerd tot 7.2 kV

Verbindingsmoffen...MS6 zijn geschikt voor gepantserde 3-aderige kunststof geïsoleerde kabels (PVC, PE, VPE, EPR) zonder buitenste geleidende laag. Ze maken het mogelijk om kabels van verschillende diameters en adermaterialen ook bij verschillende kabelconstructie te verbinden. Ze bevatten geen substanties die de bevochtiging met lak storen en kunnen worden gebruikt in automobiellindustrie. Geschikt voor persverbinders. REACH-verordening ter beperking van di-isocyanaten (alleen voor EU-landen). De Europese Commissie heeft annex XVII van de REACH-verordening (EG) (nieuw nr. 74) gewijzigd middels de verordening (EU) 2020/1149, die op 24 augustus 2020 van kracht is geworden. Conform de nieuwe REACH-verordening is met ingang van 24 augustus 2023 voor de industriële of bedrijfsmatige toepassing van di-isocyanaten, kleefstoffen en afdichtmiddelen een passende opleiding vereist. Alle informatie over cursusmaterialen en het cursusaanbod vindt u op de internetsite van ISOPA/ALIPA <https://www.safeusediisocyanates.eu/>



Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	M5 MS6
Artikelnummer	124319
Optioneel toebehoren	Verbinders (zie Verbindingstechniek)
Eigenschappen	Bestand tegen chemische invloeden
	Langs- en dwarswaterdicht
	Goede mechanische sterkte
	Makkelijke en snelle montage
Toepassing	Binnen
	Buiten
	Aarde
	Water
	Installatiekanalen

Technisch Gegevensblad

Technische gegevens

pos.	naam van component	aanwijzing	waarde
L1	Lengte	Lengte	550 mm
L2	Lengte	Lengte	503 mm
d1	draaddiameter min	draad diameter	40 mm
d2	draaddiameter max	draad diameter	62 mm
d3	draaddiameter ar	draad diameter	110 mm

revision / d. no.:	datum / d. no.:	titel / naam:	afdeling / afdeling:
01	10.12.2021	ing	afdeling
02	22.12.2021	ij	afdeling
03	22.12.2021	ij	afdeling
BBC CELLPACK Electrical Products			CEPO09 124319 CEPO09 124319

Spanningsniveaus	U0/U (Um) 3,6/6 (7,2) kV - 3,8/6,6 (7,2) kV
Lengte L1	550 mm
Lengte L2	503 mm
Diameter D1	40 mm
Diameter D2	62 mm
Diameter D3	110 mm
Nominal cross section Polymeric cable armoured with concentric conductor min	70 mm ²
Nominal cross section Polymeric cable armoured with concentric conductor max	95 mm ²
Nominal cross section Polymeric cable armoured min	95 mm ²
Nominal cross section Polymeric cable armoured max	120 mm ²
Diameter cable min	42 mm
Diameter cable max	65 mm

Technisch Gegevensblad

Logistieke gegevens

Levering	Afstandshulzen
	Hydrolysebestendige PUR-giethars EG
	Klaar om te mengen in de praktische Tweekamer-mengzak
	Transparante kunststof vormschaal
	Kopergaasslang, koperen vlechtwerkbuis
	Vul- en ontluchtingstrechter
	PVC isolatietape
	Beschermende handschoenen
	Montagehandleiding
Duurzaamheid	40 Maanden
Douanetariefnummer	39095090
EAN/GTIN	4010311002811

Verpakkingsgegevens

Alternatieve maateenheid	Stuk	Karton	Pallet EW	
Basishoeveelheid	1	1	35	
Basis maateenheid	Stuk	Stuk	Stuk	
Lengte (mm)	701	701	1200	
Breedte (mm)	227	227	800	
Hoogte (mm)	125	125	1130	
Netto gewicht (kg)	5.58	5.58	195.3	
Bruto gewicht (kg)	5.58	5.58	213.5	