

1-aderige verbindingsmof

voor 1-aderige kunststof kabels

Contrax verbindingsmoffen Type CAM-S zijn geschikt voor alle 1-aderige kunststof geïsoleerde kabels (PVC, PE, VPE, EPR) . Ze maken het mogelijk om kabels van verschillende doorsneden en adermaterialen ook bij verschillende kabelconstructies te verbinden met betrekking tot geleidende laag (met grafietlaag, aftrek- of afschilbaar) en schermvormgeving (scherm van draad of band). Geschikt voor persverbinders.



Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	CAM-S 24kV 70-240
Artikelnummer	201395
Notities	Ook voor $U_m = 7,2$ kV te gebruikt. (De min. diameter boven de aderisolatie worden gecontroleerd.)
Optioneel toebehoren	Pers verbinders (zie Verbindingstechniek)

Eigenschappen

Veilige veldsturing door permanent elastische siliconen veldsturingselementen

Groot leiding- en kabeldoorsnede bereik

Makkelijke en snelle montage

Direct klaar voor gebruik

Toepassing

Binnen

Buiten

Aarde

Water

Installatiekanalen

Kabelgoten

Technische gegevens



Artikelbeschrijving	CAM-S 24kV 70-240
Artikelnummer	201395
Spanningsniveaus	U0/U (Um) 6/10 (12) kV - 12,7/22 (24) kV U0/U (Um) 12/20 (24) kV - 12,7/22 (24) kV
Testrapporten	CENELEC HD 629.1
Diameter Verbinder max	36 mm
Lengte Verbinder max	160 mm
Lengte L	700 mm
Diameter boven aderisolatie na verwijderen van de buitenste geleidende laag min	19.9 mm
Nominale doorsnede 24 kV min	70 mm ²
Nominale doorsnede 24 kV max	240 mm ²

Logistieke gegevens

Artikelbeschrijving	CAM-S 24kV 70-240
Artikelnummer	201395
Levering	Dikwandige warmtekrimp-buitenbuis met thermoplastische lijm Siliconen-veldsturingselementen Siliconen-mofisolatielichaam met geïntegreerde binnenste geleidende laag (per stuk getest) Koperen vlechtbuis Rolveren Halfgeleidende tape Montagehandleiding
Duurzaamheid aanvullende teksten	Onbeperkt houdbaar
Land van oorsprong	Duitsland
Douanetariefnummer	39269097
EAN/GTIN	4010311057118

Verpakkingsgegevens

Verpakkingstype	Karton	Pallet EW
Inhoud hoeveelheid	1	42
Maateenheid	Stuk	Stuk
Lengte (mm)	730	1200
Breedte (mm)	165	800
Hoogte (mm)	157	1130
Netto gewicht (kg)	1.698	71.316
Bruto gewicht (kg)	1.698	89.516