

Eindsluiting koude opschuif voor 1-aderige kabel buiten

met schroef kabelschoenen voor 1-aderige kunststof kabels

Conrax eindsluitingen CAESK-F zijn geschikt voor alle 1-aderige kunststof geïsoleerde kabels (PVC, PE, VPE, EPR) met verschillende geleidende lagen (met grafietlaag, aftrek- of afschilbaar) en schermvormgevingen (scherm van koperdraad of band). Met schroefkabelschoenen.



Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	CAESK-F 17kV 150-240
Artikelnummer	289902
Notities	Ook voor $U_m = 7,2$ kV te gebruiken. (De min. diameter boven de aderisolatie worden gecontroleerd.)
Optioneel toebehoren	EGA aardingskit voor kunststof kabel (zie Verbindingstechniek)

Eigenschappen

Snelle, eenvoudige en veilige montage door siliconen-opschuifcomponenten

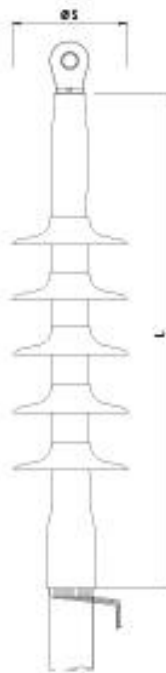
Groot diameterbereik

Direct operationeel

Toepassingen

Buiten

Technische gegevens



Artikelbeschrijving	CAESK-F 17kV 150-240
Artikelnummer	289902
Spanningsniveaus	U0/U (Um) 8,7/15 (17,5) kV
Testrapporten	CENELEC HD 629.1
Lengte L	390 mm
Diameter boven aderisolatie na verwijderen van de buitenste geleidende laag min	23.1 mm
Aantal schermen per fase	4 Stuks
Diameter afscherming	97 mm
Nominale doorsnede 17,5 kV min	150 mm ²
Nominale doorsnede 17,5 kV max	240 mm ²

Logistieke gegevens

Artikelbeschrijving	CAESK-F 17kV 150-240
Artikelnummer	289902
Levering	3 x 1-Delige opschuifbare siliconen-eindsluitingen met geïntegreerde veldsturing
	Siliconen-slang
	Schroefkabelschoen voor hoofdgeleider
	Afdichtingsband
	Klein montagemateriaal
	Montagehandleiding
Duurzaamheid aanvullende teksten	Onbeperkt houdbaar
Land van oorsprong	Duitsland
Douanetariefnummer	85469090
EAN/GTIN	4010311149134

Verpakkingsgegevens

Alternatieve meeteenheid	Karton
Basishoeveelheid	1
Basis maateenheid	Stuk
Lengte (mm)	420
Breedte (mm)	250
Hoogte (mm)	140
Netto gewicht (kg)	1.851
Bruto gewicht (kg)	1.851