

Eindsluiting koude opschuif voor 1-aderige kabel binnen

met schroef kabelschoenen voor 1-aderige kunststof kabels

Contrax eindsluitingen CAESK-I 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-I 17kV 400-500
Artikelnummer	289954
Notities	Ook voor $U_m = 7,2$ kV te gebruikt. (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

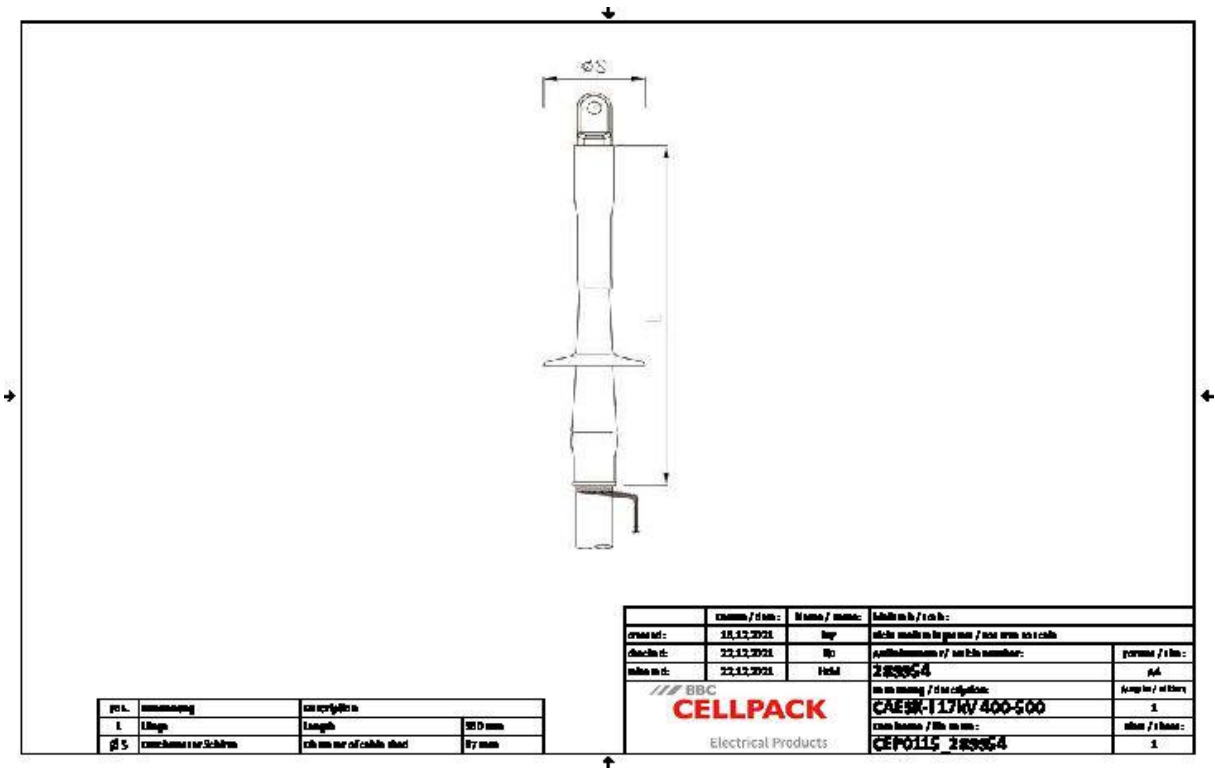
Groot diameterbereik

Direct operationeel

Toepassing

Binnen

Technische gegevens



Artikelbeschrijving	CAESK-I 17kV 400-500
Artikelnummer	289954
Spanningsniveaus	U0/U (Um) 8,7/15 (17,5) kV
Testrapporten	CENELEC HD 629.1
Lengte L	360 mm
Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer min	32.3 mm
Number of sheds per phase	1 Stuks
Diameter shed	97 mm
Nominal cross section 17,5 kV min	400 mm ²
Nominal cross section 17,5 kV max	500 mm ²

Logistieke gegevens

Artikelbeschrijving	CAESK-I 17kV 400-500
Artikelnummer	289954
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	4010311149332

Verpakkingsgegevens

Alternatieve maateenheid	Karton
Basishoeveelheid	1
Basis maateenheid	Stuk
Lengte (mm)	425
Breedte (mm)	255
Hoogte (mm)	145
Netto gewicht (kg)	2.819
Bruto gewicht (kg)	2.819