

Overgangsmof

voor 3-aderige papier-lood kabel naar 3 enkel-aderige kunststof kabels

Hybride-overgangsmoffen CHMP(3Pb) 3-1 voor de overgang naar drie 1-aderige kunststof geïsoleerde kabels zijn geschikt voor 3 aderige-loodmantel kabels tot 36 kV. Door dienovereenkomstige dempings-sets voor de papierkabel kan het toepassingsgebied naar beneden worden uitgebreid. Geschikt voor persverbinders.



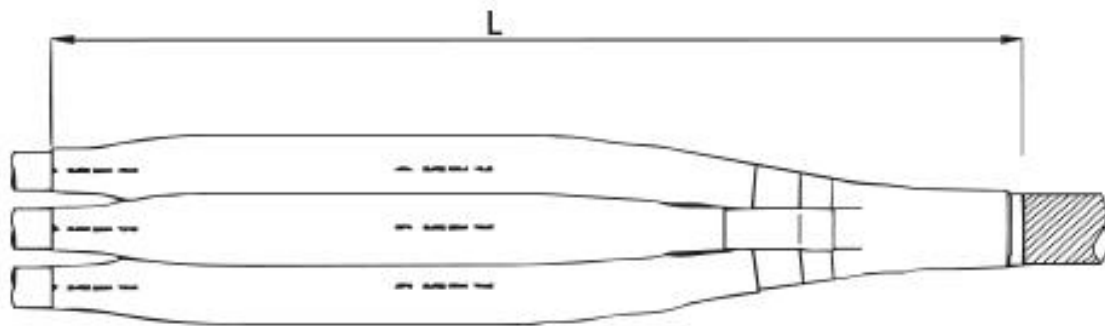
Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	CHMP(3Pb)3-1 24kV 35-95
Artikelnummer	197632
Optioneel toebehoren	Pers verbinders (zie Verbindingstechniek)

Eigenschappen
Veilige veldsturing door permanent elastische siliconen veldsturingselementen
Groot diameterbereik
Makkelijke en snelle montage
Direct klaar voor gebruik

Toepassing
Binnen
Buiten
Aarde
Water
Installatiekanalen
Kabelgoten

Technische gegevens



Artikelbeschrijving	CHMP(3Pb)3-1 24kV 35-95
Artikelnummer	197632
Spanningsniveaus	U0/U (Um) 12/20 (24) kV - 12,7/22 (24) kV
Testrapporten	DIN VDE 0278-629-2
Diameter Verbinder 24kV max	25 mm
Lengte Verbinder 24kV max	110 mm
Lengte L	1200 mm
Diameter boven aderisolatie na verwijderen van de buitenste geleidende laag min	17.3 mm
Nominale doorsnede 24 kV min	35 mm ²
Nominale doorsnede 24 kV max	95 mm ²

Logistieke gegevens

Artikelbeschrijving	CHMP(3Pb)3-1 24kV 35-95
Artikelnummer	197632
Levering	Verdeelkap
	Dikwandige warmtekrimp-buitenkabel met thermoplastische lijm
	Oliebarrièrebuis
	Siliconen-veldsturingselementen
	Aardingskabel
	Warmtekrimpbuizen
	Kopergaasband
	Klein montage materiaal
	Rolveren
	Veldsturende blauwe vulband
	Dichtband
	Vlam vertragende omslagdoek
	Montagehandleiding
Duurzaamheid aanvullende teksten	Onbeperkt houdbaar
Land van oorsprong	Duitsland
Douanetariefnummer	39269097
EAN/GTIN	4010311051697

Verpakkingsgegevens

Verpakkingstype	Karton	Pallet EW
Inhoud hoeveelheid	1	12
Maateenheid	Stuk	Stuk
Lengte (mm)	865	1200
Breedte (mm)	369	800
Hoogte (mm)	170	1130
Netto gewicht (kg)	5.783	69.396
Bruto gewicht (kg)	5.783	87.596