

Krimpverbindingsmof

voor kunststofkabels zonder armering

Universeel inzetbaar voor het verbinden van kunststof geïsoleerde kabels en leidingen met Isolaties van PVC, PE en VPE (bijv. N(A)YY, NYM, TT). Geschikt voor persverbinders op aluminium en koperen kabels.



Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	SMH1 95-240
Artikelnummer	150160
Optioneel toebehoren	Pers verbinders (zie Verbindingstechniek)

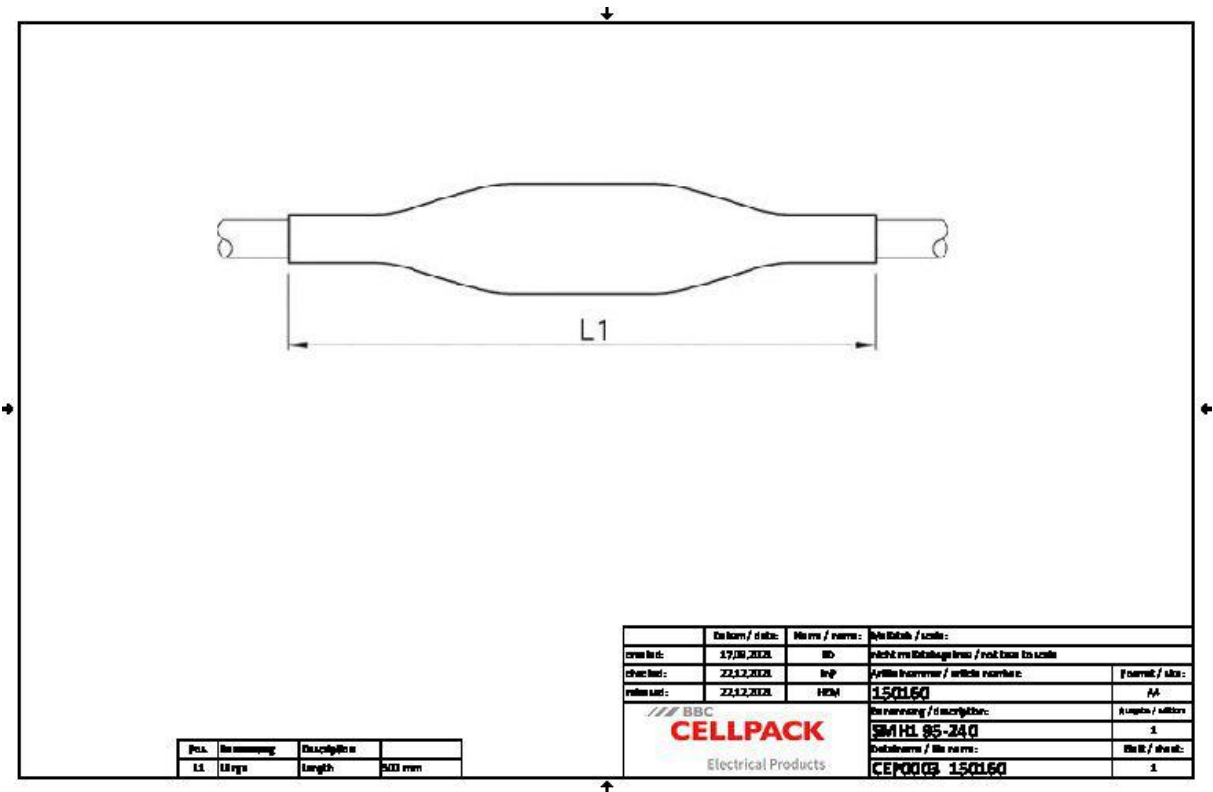
Eigenschappen

Compacte afmetingen
Groot leiding- en kabeldoorsnede bereik
Bestand tegen chemische invloeden
Bestand tegen aardalkali
Bestand tegen UV-stralen
Vrij van oplosmiddelen Eigenschappen
Halogeenvrij
Dwarswaterdicht
Zeer hoge elektrische isolatiewaarden
Grote mechanische sterkte

Toepassing

Binnen
Buiten
Aarde
Water
Installatiekanalen
Kabelgoten

Technische gegevens



Artikelbeschrijving	SMH1 95-240
Artikelnummer	150160
Spanningsniveaus	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Testrapporten	EN 50393
Lengte L1	500 mm
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 1x min	95 mm²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 1x max	240 mm²

Logistieke gegevens

Artikelbeschrijving	SMH1 95-240
Artikelnummer	150160
Levering	Buitenmof
	Binnenmoffen
	Reinigingsdoek
	Schuurlinnen
	Montagehandleiding
Duurzaamheid aanvullende teksten	Onbeperkt houdbaar
Land van oorsprong	Duitsland
Douanetariefnummer	39173900
EAN/GTIN	4010311028583

Verpakkingsgegevens

Alternatieve maateenheid	Zak1	Pallet EW
Basishoeveelheid	1	250
Basis maateenheid	Stuk	Stuk
Lengte (mm)	543	1200
Breedte (mm)	201	800
Hoogte (mm)	47	1130
Netto gewicht (kg)	0.265	66.25
Bruto gewicht (kg)	0.265	84.45