

## 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	SMH4 16-50
Artikelnummer	145320
Optioneel toebehoren	Pers verbinders (zie Verbindingstechniek)

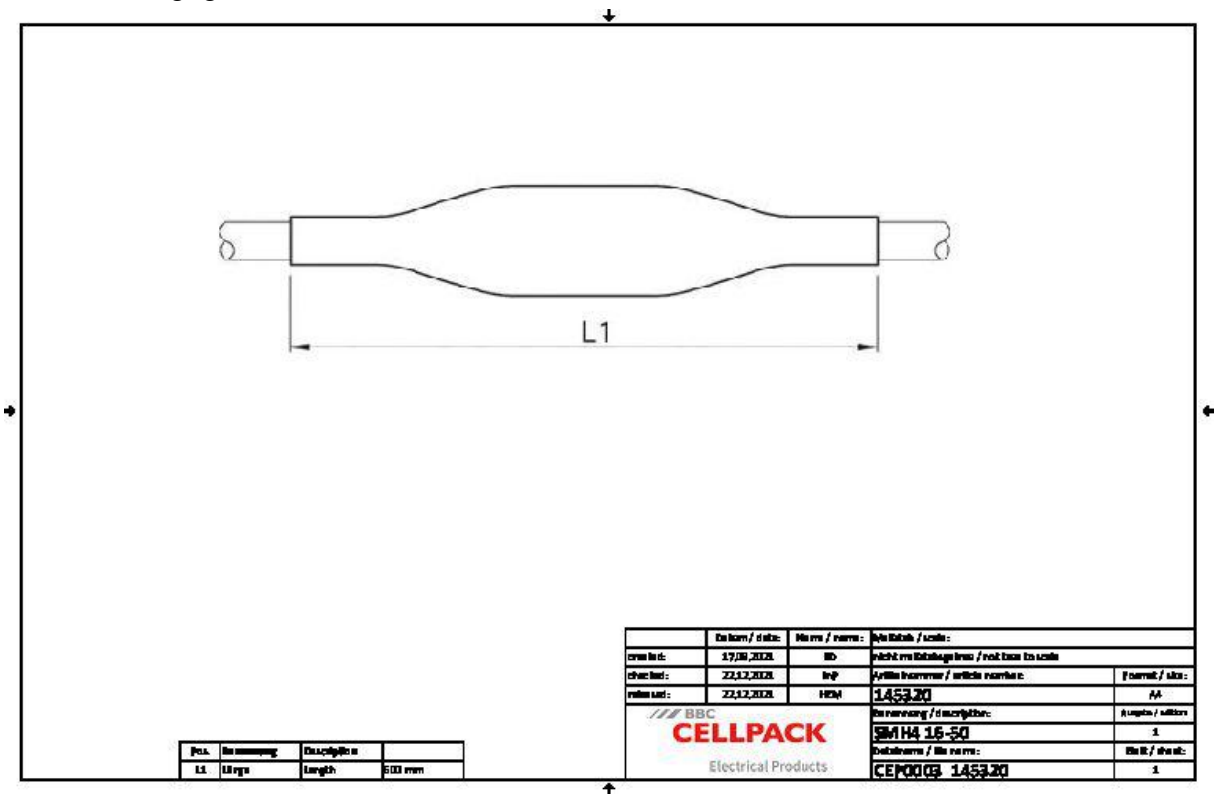
#### Eigenschappen

Compacte afmetingen
Groot leiding- en kabeldoorsnedebereik
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	SMH4 16-50
Artikelnummer	145320
Spanningsniveaus	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Testrapporten	EN 50393
Lengte L1	600 mm
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x min	16 mm²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	50 mm²

## Logistieke gegevens

Artikelbeschrijving	SMH4 16-50
Artikelnummer	145320
Levering	Buitenmof
	Binnenmoffen
	Reinigingsdoek
	Schuurlinnen
	Montagehandleiding
Duurzaamheid aanvullende teksten	Onbeperkt houdbaar
Land van oorsprong	Duitsland
Douanetariefnummer	39173900
EAN/GTIN	4010311000275

## Verpakkingsgegevens

Alternatieve maateenheid	Zak1	Karton	Pallet EW
Basishoeveelheid	1	5	210
Basis maateenheid	Stuk	Stuk	Stuk
Lengte (mm)	630	730	1200
Breedte (mm)	124	165	800
Hoogte (mm)	57	149	1100
Netto gewicht (kg)	0.261	1.305	54.81
Bruto gewicht (kg)	0.261	1.605	73.01