

Krimpverbindingsmof

voor kunststofkabels zonder armering

Universeel inzetbaar voor het verbinden van vieraderige kabels met isolaties van PVC, PE en VPE (bijv.: N(A)YY, N(A)2XY, TT). Geschikt voor persverbinders op aluminium en koperen kabels.



Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	SMH5D 6-16
Artikelnummer	203883
Optioneel toebehoren	Pers verbinders (zie Verbindingstechniek)

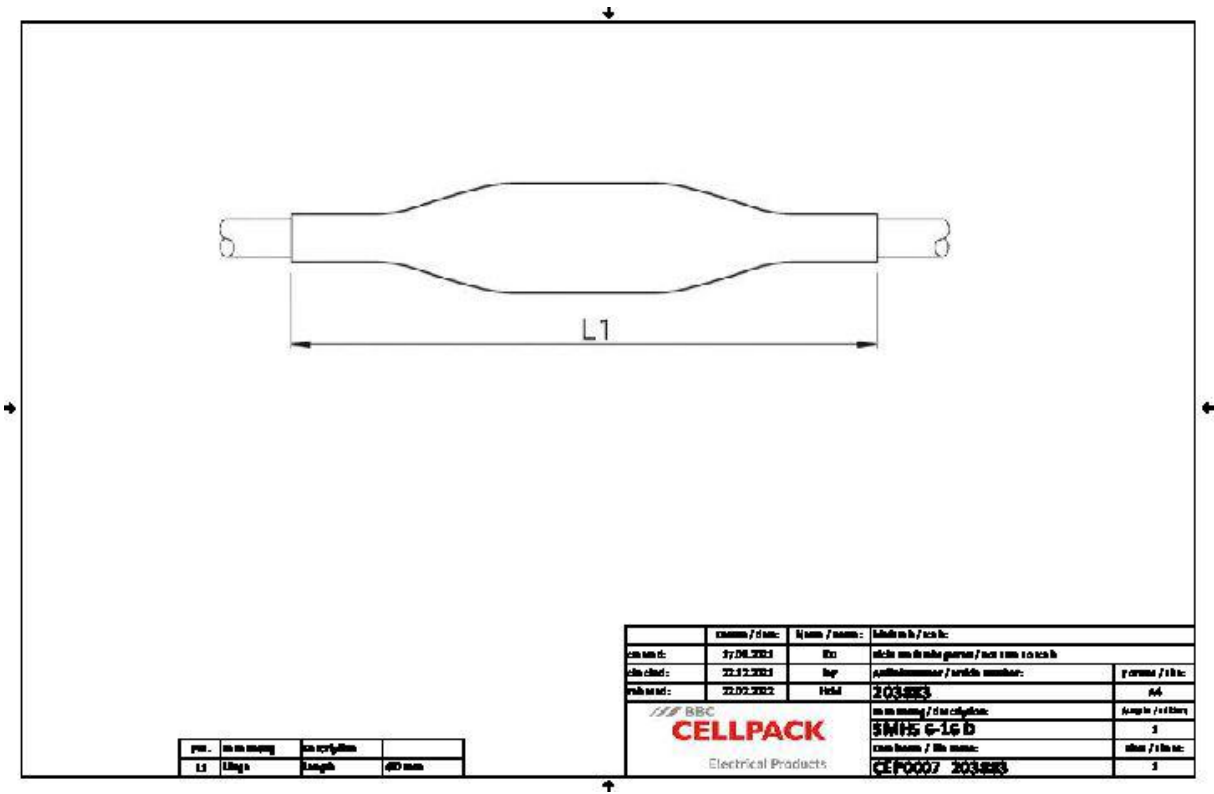
Eigenschappen

Compacte afmetingen
Groot leiding- en kabeldoorsnedegebied
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	SMH5D 6-16
Artikelnummer	203883
Spanningsniveaus	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Testrapporten	DIN VDE 0278-1
	DIN VDE 0278-3
Lengte L1	460 mm
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 5x min	6 mm²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 5x max	16 mm²

Logistieke gegevens

Artikelbeschrijving	SMH5D 6-16
Artikelnummer	203883
Levering	Binnenmoffen
	Buitenmof
	Reinigingsdoek
	Schuurlinnen
	Montagehandleiding
Duurzaamheid aanvullende teksten	Onbeperkt houdbaar
Land van oorsprong	Duitsland
Douanetariefnummer	39173900
EAN/GTIN	4010311116853

Verpakkingsgegevens

Alternatieve maateenheid	Zak1
Basishoeveelheid	1
Basis maateenheid	Stuk
Lengte (mm)	471
Breedte (mm)	99
Hoogte (mm)	77
Netto gewicht (kg)	0.173
Bruto gewicht (kg)	0.173