

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	SMH5 1.5-16
Artikelnummer	145338
Optioneel toebehoren	Pers verbinders (zie Verbindingstechniek)

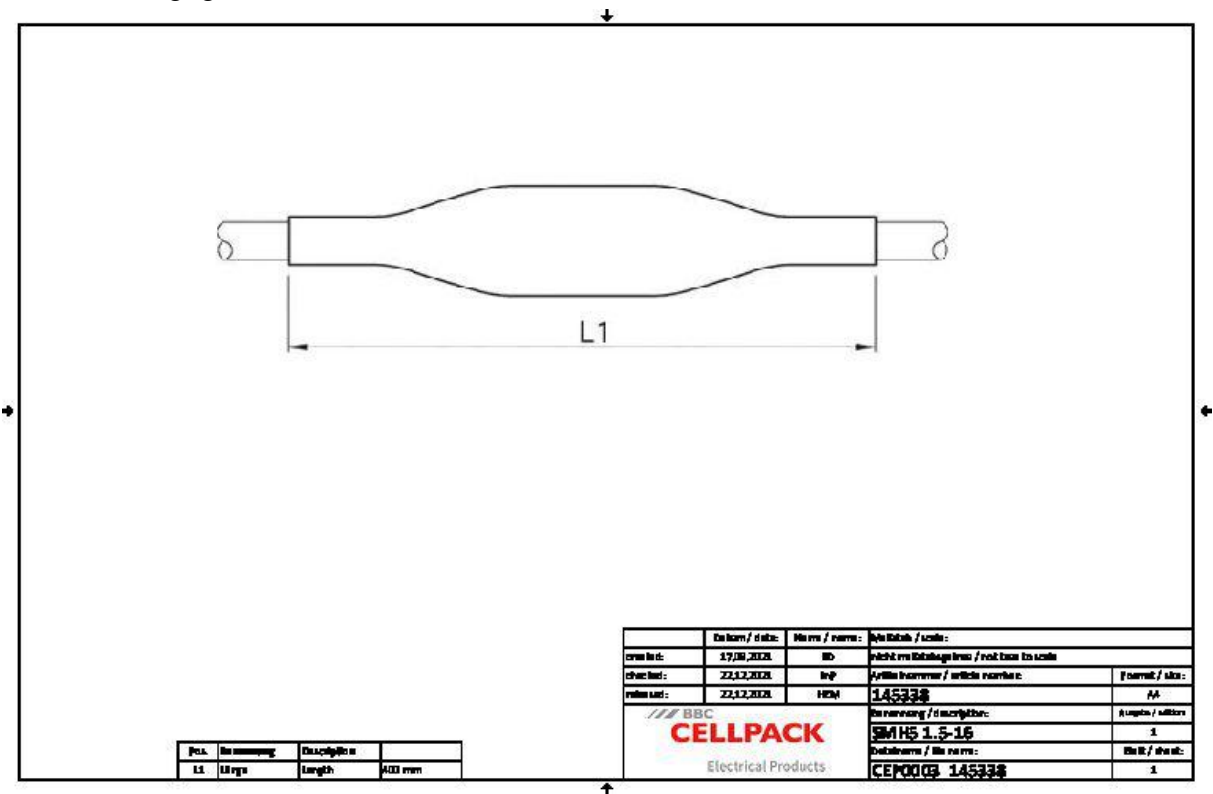
Eigenschappen

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	SMH5 1.5-16
Artikelnummer	145338
Spanningsniveaus	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Testrapporten	EN 50393
Lengte L1	400 mm
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 5x min	1.5 mm²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 5x max	16 mm²

Logistieke gegevens

Artikelbeschrijving	SMH5 1.5-16
Artikelnummer	145338
Levering	Buitenmof
	Binnenmoffen
	Reinigingsdoek
	Schuurlinnen
	Montagehandleiding
Duurzaamheid aanvullende teksten	Onbeperkt houdbaar
Land van oorsprong	Duitsland
Douanetariefnummer	39173900
EAN/GTIN	4010311000329

Verpakkingsgegevens

Alternatieve maateenheid	Zak1	Dun karton	Pallet EW
Basishoeveelheid	1	10	360
Basis maateenheid	Stuk	Stuk	Stuk
Lengte (mm)	285	420	1200
Breedte (mm)	151	250	800
Hoogte (mm)	37	140	1130
Netto gewicht (kg)	0.142	1.42	51.12
Bruto gewicht (kg)	0.142	1.72	69.32