

Technisch Gegevensblad

SMH...G

Krimpverbindingsmof

voor flexibele kabels

Universeel inzetbaar voor het verbinden van leidingen met isolaties van EPR (bijv. A07RN-F, H07RN-F).
Geschikt voor persverbinders.

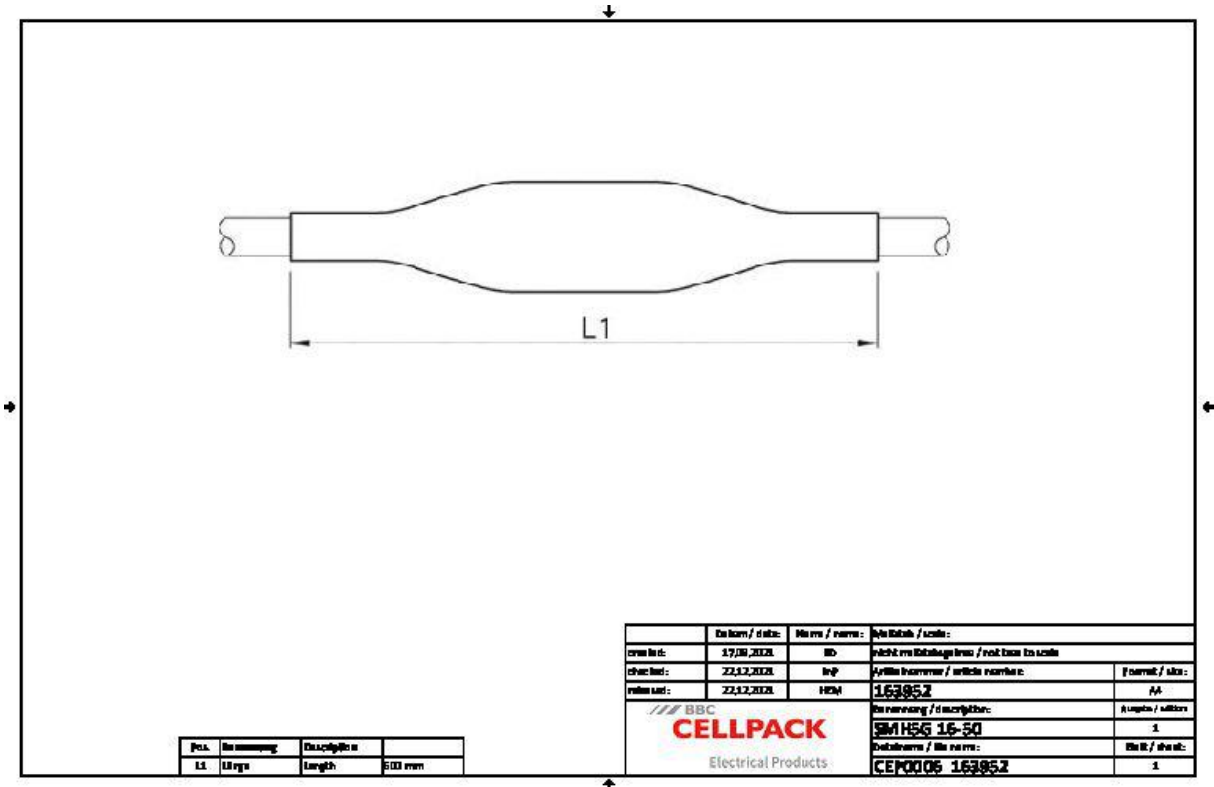


Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	SMH5G 16-50
Artikelnummer	163952
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

Technisch Gegevensblad

Technische gegevens



Spanningsniveau	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Testrapporten	EN 50393
Lengte L1	600 mm
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 5x min	16 mm ²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 5x max	50 mm ²

Technisch Gegevensblad

Logistieke gegevens

Levering	Buitenmof
	Binnenmoffen
	Vulmateriaal
	Reinigingsdoek
	Schuurlinnen
	Montagehandleiding
Duurzaamheid aanvullende teksten	Onbeperkt houdbaar
Douanetariefnummer	39173900
EAN-UPC	4010311029955

EAN-UPC	4010311029955			
Alternatieve maateenheid	Stuk	Zak1	Pallet EW	
Basishoeveelheid	1	1	50	
Basis maateenheid	Stuk	Stuk	Stuk	
Lengte (mm)	662	662	1200	
Breedte (mm)	206	206	800	
Hoogte (mm)	80	80	770	
Netto gewicht (kg)	0.498	0.498	24.9	
Bruto gewicht (kg)	0.498	0.498	43.1	