

Technisch Gegevensblad

SMHSV

Krimpverbindingsmof

voor kunststofkabels zonder armering inclusief schroefverbinders

Universeel inzetbaar voor het verbinden van kunststof geïsoleerde kabels en leidingen met isolaties van PE, VPE en VPE (bijv. N(A)YY, NYM, TT). Met schroefverbinders (inclusief breekbout), geschikt voor aluminium en koperen aders.

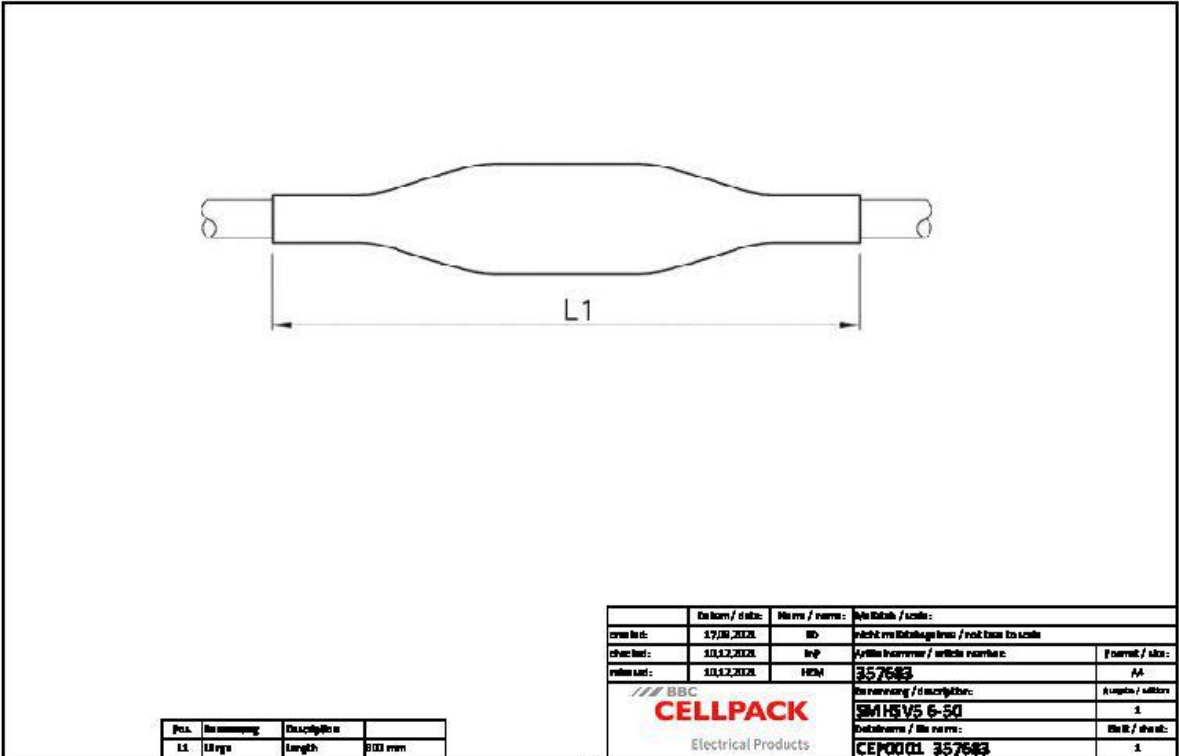


Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	SMHSV5 6-50
Artikelnummer	357683
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



POS.	De oomsang	De lengte in	
L1	in mm	length	800 mm

De datum / d'at:	De vers / versie:	De titel / de titel:	
17/09/2023	02	De titel van de tekening / de titel van de tekening	
17/11/2023	01	De titel van de tekening / de titel van de tekening	De versie / de versie:
10/12/2023	01	357683	01
BBC		De naam van de fabrikant:	De naam van de fabrikant:
CELLPACK		SMHSV5 6-50	1
Electrical Products		De naam van de fabrikant:	De naam van de fabrikant:
		CEPOO1 357683	1

Spanningsniveaus	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Testrapporten	EN 50393
Lengte L1	800 mm
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 5x min	6 mm ²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 5x max	50 mm ²

Technisch Gegevensblad

Logistieke gegevens

Levering	Buitenmof
	Binnenmoffen
	Schroefverbinders met breekbout
	Reinigingsdoek
	Schuurlinnen
	Montagehandleiding
Duurzaamheid aanvullende teksten	Onbeperkt houdbaar
Douanetariefnummer	39173900
EAN-UPC	4010311172613

EAN-UPC	4010311172613			
Alternatieve maateenheid	Stuk	Zak1	Pallet EUR	
Basishoeveelheid	1	1	100	
Basis maateenheid	Stuk	Stuk	Stuk	
Lengte (mm)	835	835	1200	
Breedte (mm)	203	203	800	
Hoogte (mm)	77	77	1130	
Netto gewicht (kg)	0.592	0.592	59.2	
Bruto gewicht (kg)	0.592	0.592	88.2	