

Technisch Gegevensblad

SMH...V

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, geschikt voor aluminium en koperen aders.

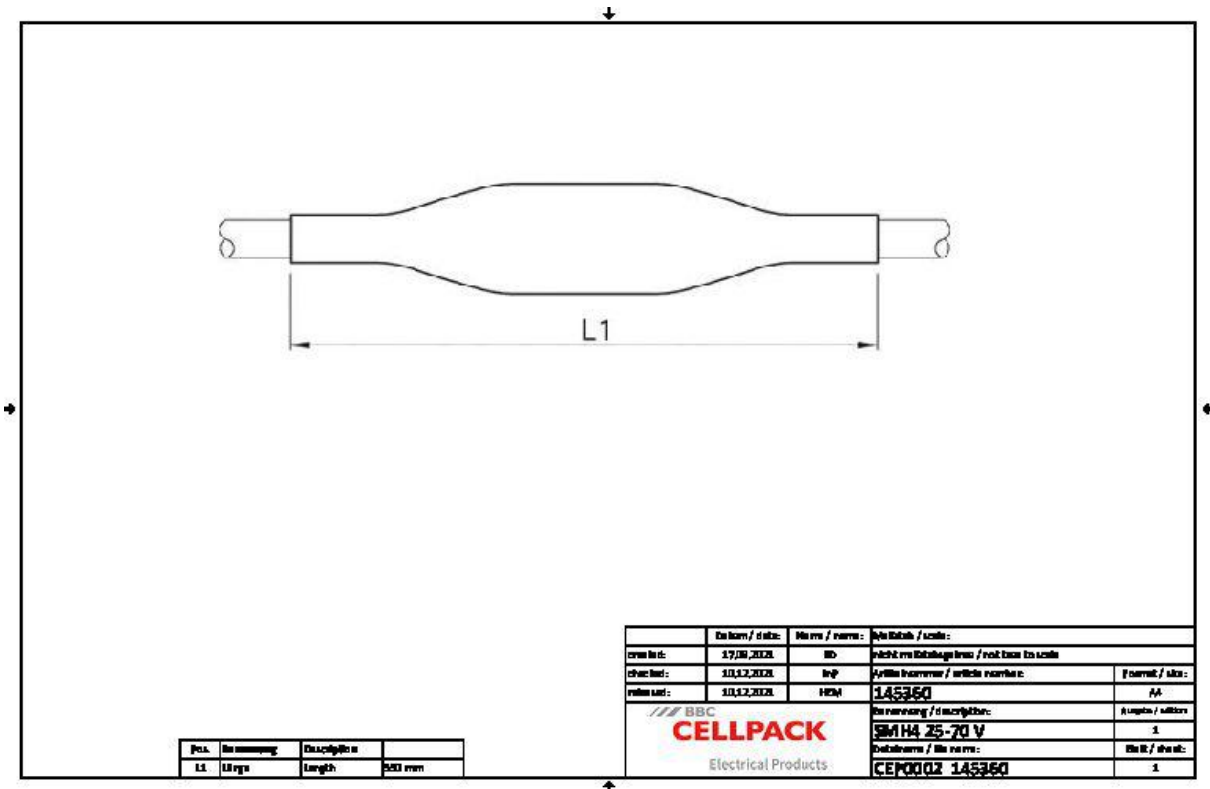


Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	SMH4 25-70 V
Artikelnummer	145360
Notities	Met schroefverbinders (inclusief breekbout)
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 omschrijving	De lengte in	
L1	in mm	length	500 mm

De datum / de editie:	De versie / de versie:	De titel / de titel:
17/08/2023	02	De titel van de tekening / de tekening
17/12/2023	01	De titel van de tekening / de tekening
10/12/2023	01	145360
BBC		De naam van de tekening / de tekening:
CELLPACK		SMH4 25-70 V
Electrical Products		De naam van de tekening / de tekening:
		CEP002 145360

Spanningsniveaus	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Testrapporten	EN 50393
Artikel opmerkingen	Met schroefverbinders (inclusief breekbout)
Lengte L1	550 mm
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x min	25 mm ²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	70 mm ²

Technisch Gegevensblad

Logistieke gegevens

Levering	Buitenmof
	Binnenmoffen
	Schroefverbinders
	Zeskante sleutel
	Reinigingsdoek
	Schuurlinnen
	Montagehandleiding
Duurzaamheid aanvullende teksten	Onbeperkt houdbaar
Douanetariefnummer	39173900
EAN-UPC	4010311020532

EAN-UPC	4010311020532			
Alternatieve maateenheid	Stuk	Zak1	Pallet EUR	
Basishoeveelheid	1	1	100	
Basis maateenheid	Stuk	Stuk	Stuk	
Lengte (mm)	606	606	1200	
Breedte (mm)	166	166	800	
Hoogte (mm)	120	120	770	
Netto gewicht (kg)	0.638	0.638	63.8	
Bruto gewicht (kg)	0.638	0.638	92.8	