

Technisch Gegevensblad

SMHA4

Krimpverbindingsmof

voor bandstaal- en staaldraad gearmeerd kabels

Universeel inzetbaar voor het verbinden van gepantserde (gewapende) kunststof geïsoleerde kabels met isolaties van PVC, PE en VPE (bijv. N(A)YFGY, N(A)YRGY). Geschikt voor persverbinders op aluminium en koperen kabels.

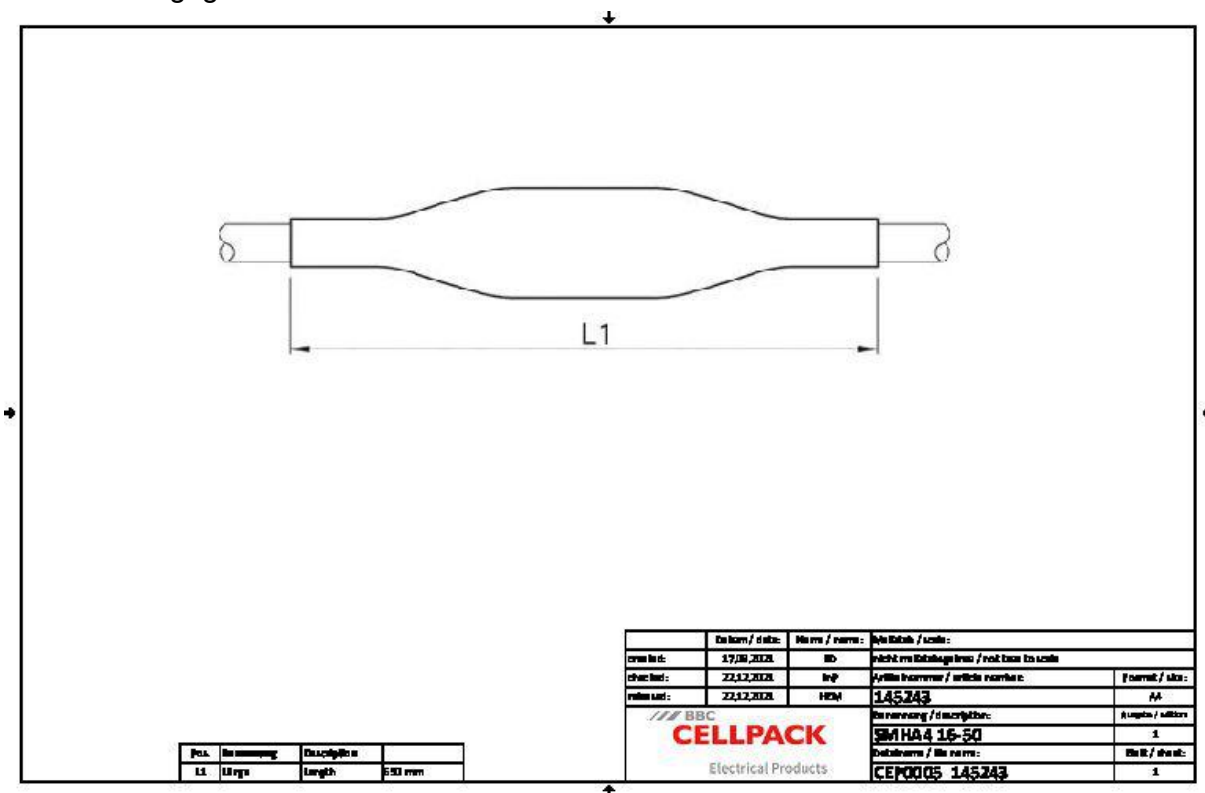


Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	SMHA4 16-50
Artikelnummer	145243
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

Technisch Gegevensblad

Technische gegevens



Pos.	De omschrijving	De lengte in	
L1	in mm	length	in mm

De datum / de editie:	De versie / de versie:	De titel / de titel:
17/06/2023	01	De titel van de tekening / de tekening
22/12/2023	01	De titel van de tekening / de tekening
22/12/2023	01	145243
BBC		De naam van de afzender:
CELLPACK		SMHA4 16-50
Electrical Products		De naam van de afzender:
		CEP005 145243

Spanningsniveaus	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Testrapporten	EN 50393
Lengte L1	650 mm
Nominal cross section Polymeric cable armoured per conductor 4x min	16 mm ²
Nominal cross section Polymeric cable armoured per conductor 4x max	50 mm ²

Technisch Gegevensblad

Logistieke gegevens

Levering	Buitenmof
	Binnenmoffen
	Afschermingsovergang-set
	Reinigingsdoek
	Schuurlinnen
	Montagehandleiding
Duurzaamheid aanvullende teksten	Onbeperkt houdbaar
Douanetariefnummer	39173900
EAN-UPC	4010311095448

EAN-UPC	4010311095448			
Alternatieve maateenheid	Stuk	Zak1	Pallet EW	
Basishoeveelheid	1	1	100	
Basis maateenheid	Stuk	Stuk	Stuk	
Lengte (mm)	700	700	1200	
Breedte (mm)	80	80	800	
Hoogte (mm)	57	57	1130	
Netto gewicht (kg)	0.512	0.512	51.2	
Bruto gewicht (kg)	0.512	0.512	69.4	