

# Technisch Gegevensblad

## SMH...E90, SMHC...E90

### Krimpverbindingsmof

voor kabels met functiebehoud E90

Voor het verbinden van veiligheidskabels van de constructies NHXH en NHXCH overal waar deze voorgeschreven zijn, bijv. in energiecentrales, chemische fabrieken, openbare gebouwen, luchthavens, tunnels, off-shore-complexen, brandalarmsystemen, trappenhuizen, liftschachten. Geschikt voor persverbinders.

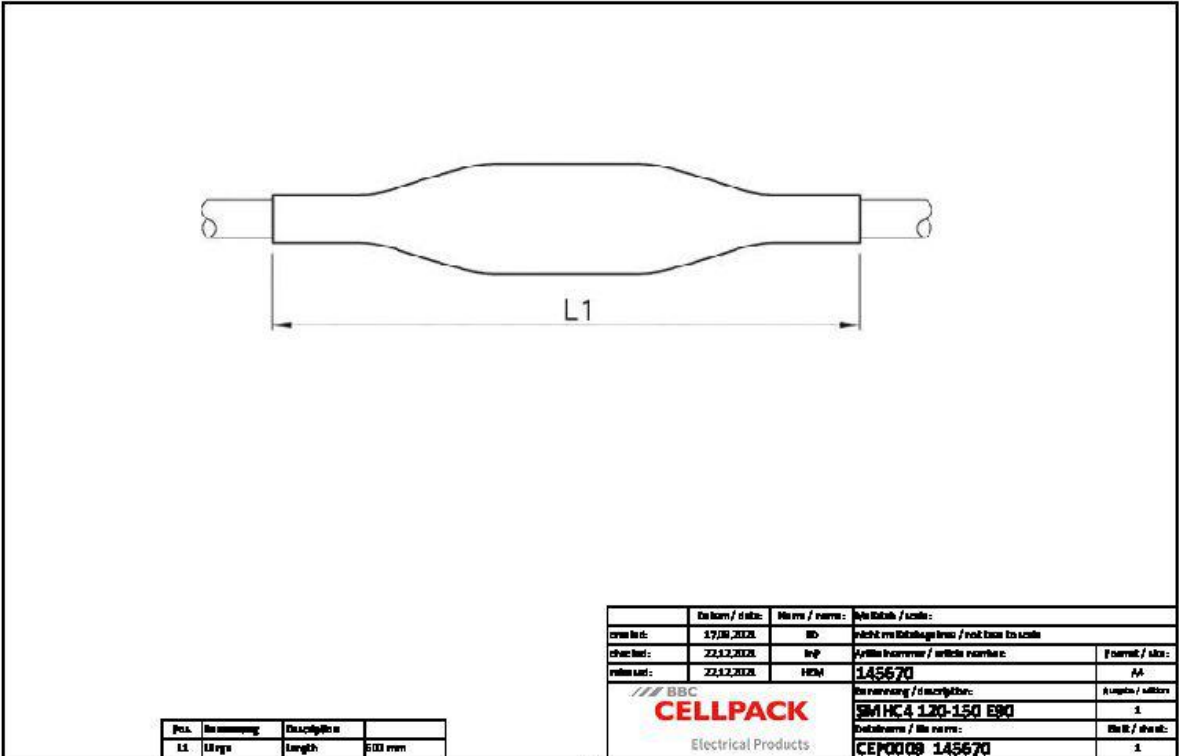


### Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	SMHC4 120-150 E90
Artikelnummer	145670
Optioneel toebehoren	Pers verbinders (zie Verbindingstechniek)
Eigenschappen	Compacte afmetingen
	Bestand tegen chemische invloeden
	Bestand tegen aardalkali
	Bestand tegen UV-stralen
	Vuurbestendig (zie keuringsnorm)
	Vrij van oplosmiddelen Eigenschappen
	Halogeenvrij
	Dwarswaterdicht
	Zeer hoge elektrische isolatiewaarden
	Geringe rookgasontwikkeling
Toepassing	Binnen
	Buiten
	Aarde
	Installatiekanalen
	Kabelgoten

# Technisch Gegevensblad

## Technische gegevens



Pos.	De oomsang	De lengte	De een
L1	mm	length	mm

De datum / de versie	De versie / de nummer	De titel / de naam
17/08/2023	01	De technische tekening / de tekening
22/12/2023	01	De technische tekening / de technische tekening
22/12/2023	01	145670
BBC		De naam van de fabrikant
<b>CELLPACK</b>		SMHC4 120-150 EBN
Electrical Products		De naam van de fabrikant
		CEP0008 145670

Spanningsniveaus	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Tetraporten	DIN VDE 0472-814
	DIN 4102-12
	IEC 60331
	IEC 60332
Lengte L1	600 mm
Nominal cross section Polymeric cable with concentric conductor per conductor 4x min	120 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section Polymeric cable with concentric conductor per conductor 4x max	150 mm <sup>2</sup>

# Technisch Gegevensblad

---

## Logistieke gegevens

Levering	Buitenmof
	Binnenmoffen
	Isolatiebuizen
	Reinigingsdoek
	Schuurlinnen
	Montagehandleiding
Duurzaamheid aanvullende teksten	Onbeperkt houdbaar
Douanetariefnummer	39173900
EAN-UPC	4010311021515

EAN-UPC	4010311021515		
Alternatieve maateenheid	Stuk	Zak1	
Basishoeveelheid	1	1	
Basis maateenheid	Stuk	Stuk	
Lengte (mm)	915	915	
Breedte (mm)	260	260	
Hoogte (mm)	140	140	
Netto gewicht (kg)	1.04	1.04	
Bruto gewicht (kg)	1.04	1.04	