

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, brandalarmssystemen, trappenhuizen, liftschachten. Geschikt voor persverbinders.

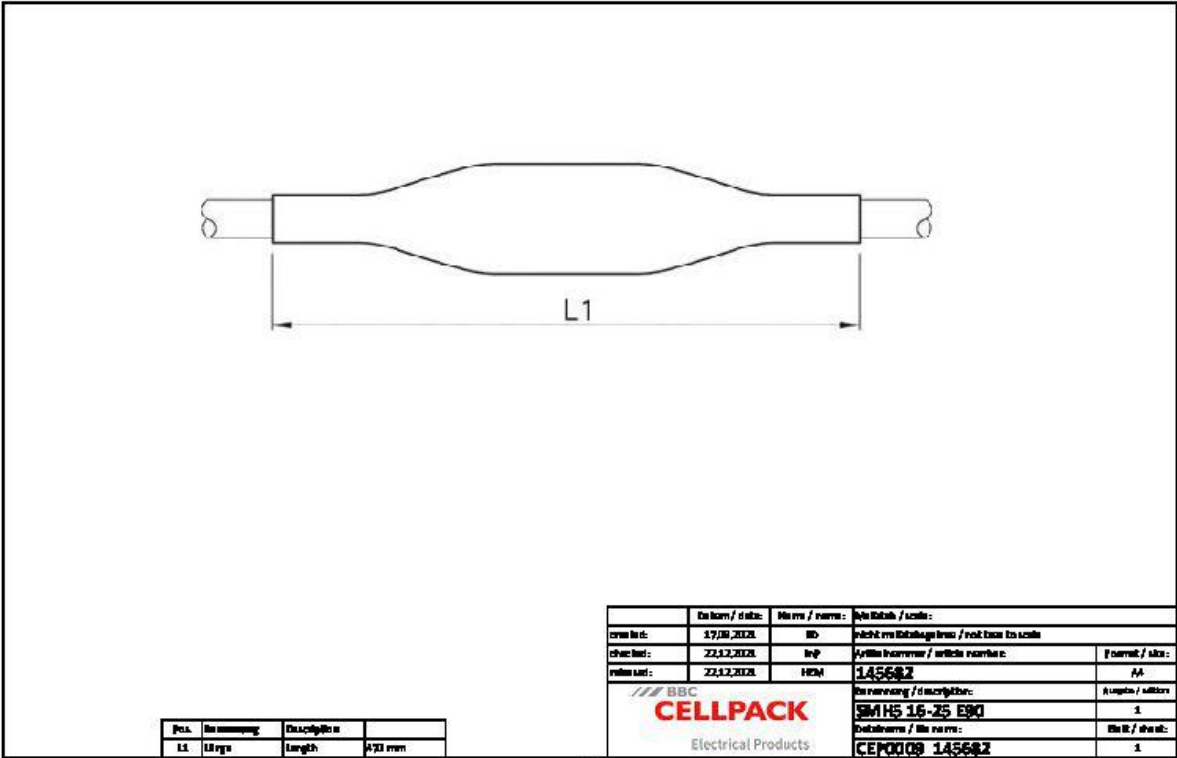


Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	SMH5 16-25 E90
Artikelnummer	145682
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 omschrijving	De waarde	De eenheid
L1	Length	470	mm

De datum / de editie:	De versie / de nummer:	De titel / de naam:
17/06/2023	01	De technische tekening van de kabel
22/12/2023	02	De technische tekening van de kabel
22/12/2023	03	De technische tekening van de kabel

De naam van de fabrikant:	De naam van de fabrikant:	De naam van de fabrikant:
BBC	CELLPACK	Electrical Products
De naam van de fabrikant:	De naam van de fabrikant:	De naam van de fabrikant:
CEP0008 145682	CEP0008 145682	CEP0008 145682

Spanningsniveaus	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Tetraporten	DIN VDE 0472-814
	DIN 4102-12
	IEC 60331
	IEC 60332
Lengte L1	470 mm
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 5x min	16 mm ²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 5x max	25 mm ²

Technisch Gegevensblad

Logistieke gegevens

Levering	Buitenmof
	Binnenmoffen
	Isolatiebuizen
	Reinigingsdoek
	Schuurlinnen
	Montagehandleiding
Duurzaamheid aanvullende teksten	Onbeperkt houdbaar
Douanetariefnummer	39173900
EAN-UPC	4010311027692

EAN-UPC	4010311027692		
Alternatieve maateenheid	Stuk	Dun karton	
Basishoeveelheid	1	1	
Basis maateenheid	Stuk	Stuk	
Lengte (mm)	720	720	
Breedte (mm)	238	238	
Hoogte (mm)	97	97	
Netto gewicht (kg)	0.476	0.476	
Bruto gewicht (kg)	0.476	0.476	