

Krimpspruitstukken

voor 2- 3- 4- 5-aderige kabels met thermoplastische lijm

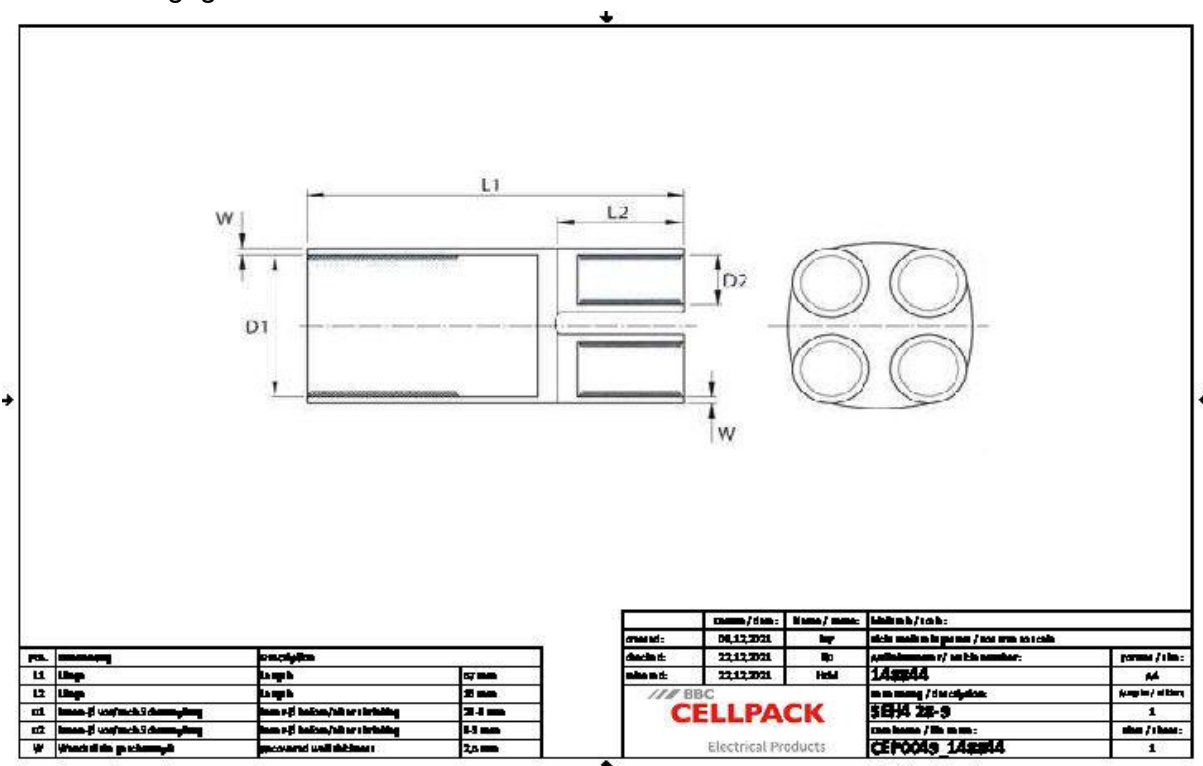
Afdichtende verdeelkappen voor kunststof, rubber en papier geïsoleerde kabels.



Produktbeschrijving

Artikelbeschrijving	SEH4 28-9
Artikelnummer	148844
Notities	Afmeting na vrije krimp
	4-aderig spruitstuk

Eigenschappen	Toepassing
Met thermoplastische lijm	Binnen
Bestand tegen UV-stralen	Buiten
Vrij van oplosmiddelen Eigenschappen	
Halogeenvrij	
Zeer goede elektrische eigenschappen	
Druk dicht	
Zeer goede mechanische eigenschappen	
100% vochtbestendig	



Thermal ageing (168 h at 150 °C): Elongation at break	200 %
Thermal ageing (168 h bei 150 °C): Tensile strength at break	8 MPa
Thermal ageing (168 h bei 150 °C) (associated standard)	IEC 62677-2
Specific volume resistivity	10 ¹² Ω cm
Specific volume resistivity (associated standard)	EN 62677-2
Dielectric strength	10 kV/mm
Dielectric strength (associated standard)	IEC 60243-1
Corrosion	geen
Corrosion (associated standard)	EN 62677-2
Resistance to fungus and decay	Tarief 1
Resistance to fungus and decay (associated standard)	IEC 62677-2

Logistieke gegevens

Artikelbeschrijving	SEH4 28-9
Artikelnummer	148844
Levering	Warmtekrimp-verdeelkap
Duurzaamheid aanvullende teksten	Onbeperkt houdbaar
Douanetariefnummer	39174000
EAN/GTIN	4010311041193

Verpakkingsgegevens

Alternatieve maateenheid	Zak	Karton
Basishoeveelheid	20	800
Basis maateenheid	Stuk	Stuk
Lengte (mm)	290	585
Breedte (mm)	140	390
Hoogte (mm)	35	495
Netto gewicht (kg)	0.22	8.8
Bruto gewicht (kg)	0.225	9.1