

Warmschrumpf-Aufteilkappe

für 2-, 3-, 4-, 5-adrige Kabel, mit Kleber

Abdichtende Aufteilkappen für kunststoff-, gummi- und papierisolierte Kabel.



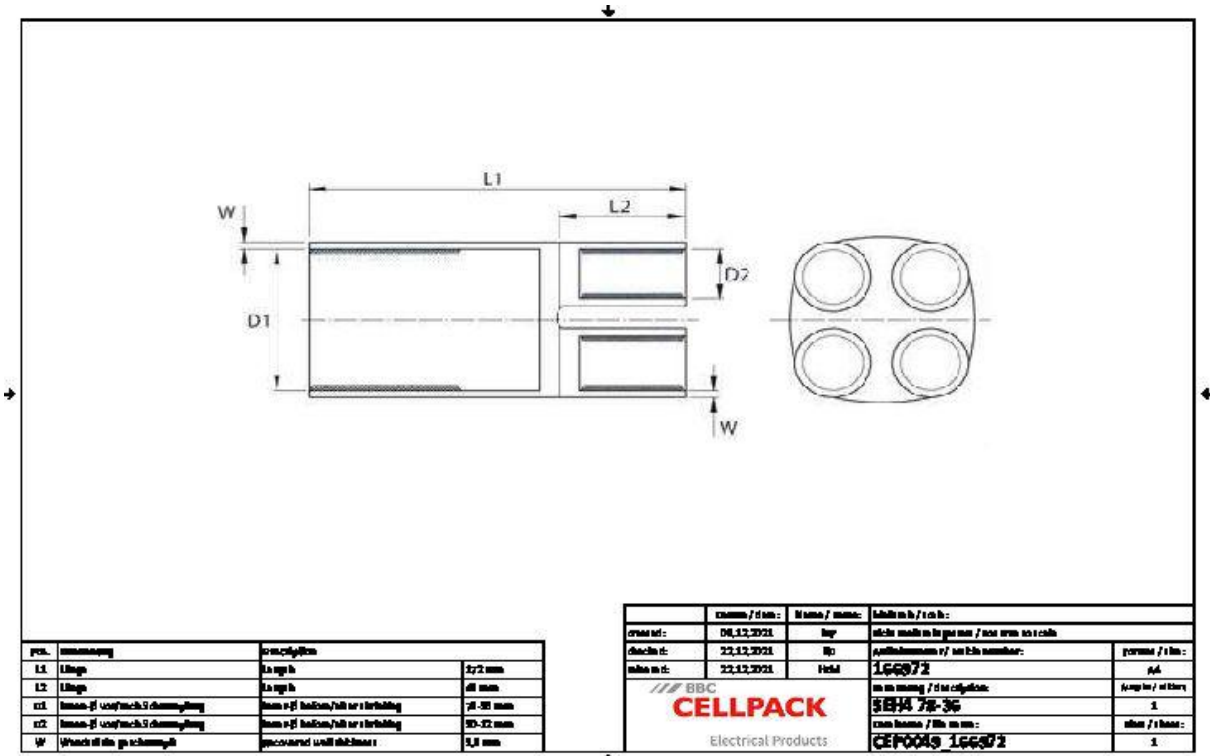
Produktbeschreibung

Artikelname	SEH4 78-36
Artikelnummer	166972
Hinweise	Maß nach freier Schrumpfung
	4-Finger-Aufteilkappen

Eigenschaften
Mit thermoplastischem Kleber
Stabilisiert gegen UV-Strahlen
Frei von lackbenetzungsstörenden Substanzen
Halogenfrei
Sehr gute elektrische Eigenschaften
Druckdicht
Sehr gute mechanische Eigenschaften
Absolut feuchtigkeitsdicht

Anwendungen
Innenraum
Freiluft

Technische Daten



Artikelname	SEH4 78-36
Artikelnummer	166972
Prüfnormen	IEC 60684-2
Materialien	Polyolefin modifiziert Blei- und cadmiumfrei
Artikel Hinweise	4-Finger-Aufteilkappen
Auswahl Hinweis	4-Finger-Aufteilkappen
Länge L1	172 mm
Länge L1*	220 mm
Länge L2	43 mm
Farben	schwarz
Durchmesser innen D1 vor Schrumpfung	78
Durchmesser innen D1 nach Schrumpfung	36
Durchmesser innen D2 vor Schrumpfung	30
Durchmesser innen D2 nach Schrumpfung	12
Wandstärke geschrumpft	3.8 mm
Nennquerschnitt min	95 mm²
Nennquerschnitt max	240 mm²
Reißdehnung	300 %
Reißdehnung (zugehörige Norm)	IEC 62677-2
Reißfestigkeit	10 MPa
Reißfestigkeit (zugehörige Norm)	IEC 62677-2
Dauergebrauchstemperatur min	-40 °C
Dauergebrauchstemperatur max	100 °C
Dauergebrauchstemperatur (zugehörige Norm)	IEC 62677-2
Schrumpftemperatur	> 110 °C
Brennverhalten	nicht selbstverlöschend
Brennverhalten (zugehörige Norm)	IEC 60684-2
Kälteflexibilität	-40 °C
Kälteflexibilität (zugehörige Norm)	IEC 62677-2

Wärmealterung (168 h bei 150 °C): Reißdehnung	200 %
Wärmealterung (168 h bei 150 °C): Reißfestigkeit	8 MPa
Wärmealterung (168 h bei 150 °C) (zugehörige Norm)	IEC 62677-2
Spez. Durchgangswiderstand	$10^{12} \Omega \text{ cm}$
Spez. Durchgangswiderstand (zugehörige Norm)	EN 62677-2
Durchschlagsfestigkeit	10 kV/mm
Durchschlagsfestigkeit (zugehörige Norm)	IEC 60243-1
Korrosion	keine
Korrosion (zugehörige Norm)	EN 62677-2
Pilz- und Fäulnisbeständigkeit	Rate 1
Pilz- und Fäulnisbeständigkeit (zugehörige Norm)	IEC 62677-2

Logistik Daten

Artikelname	SEH4 78-36
Artikelnummer	166972
Lieferumfang	Warmschrumpf-Aufteilkappe
Haltbarkeit Zusatztexte	Unbegrenzt lagerfähig
Ursprungsland	Indien
Zolltarifnummer	39174000
EAN/GTIN	4010311041223

Verpackungsdaten

Alternativmengeneinheit	Beutel	Karton
Basismenge	5	150
Basismengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	410	830
Breite (mm)	180	425
Höhe (mm)	90	555
Nettogewicht (kg)	0.74	22.2
Bruttogewicht (kg)	0.745	22.5