

Warmschrumpf-Aufteilkappe

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

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



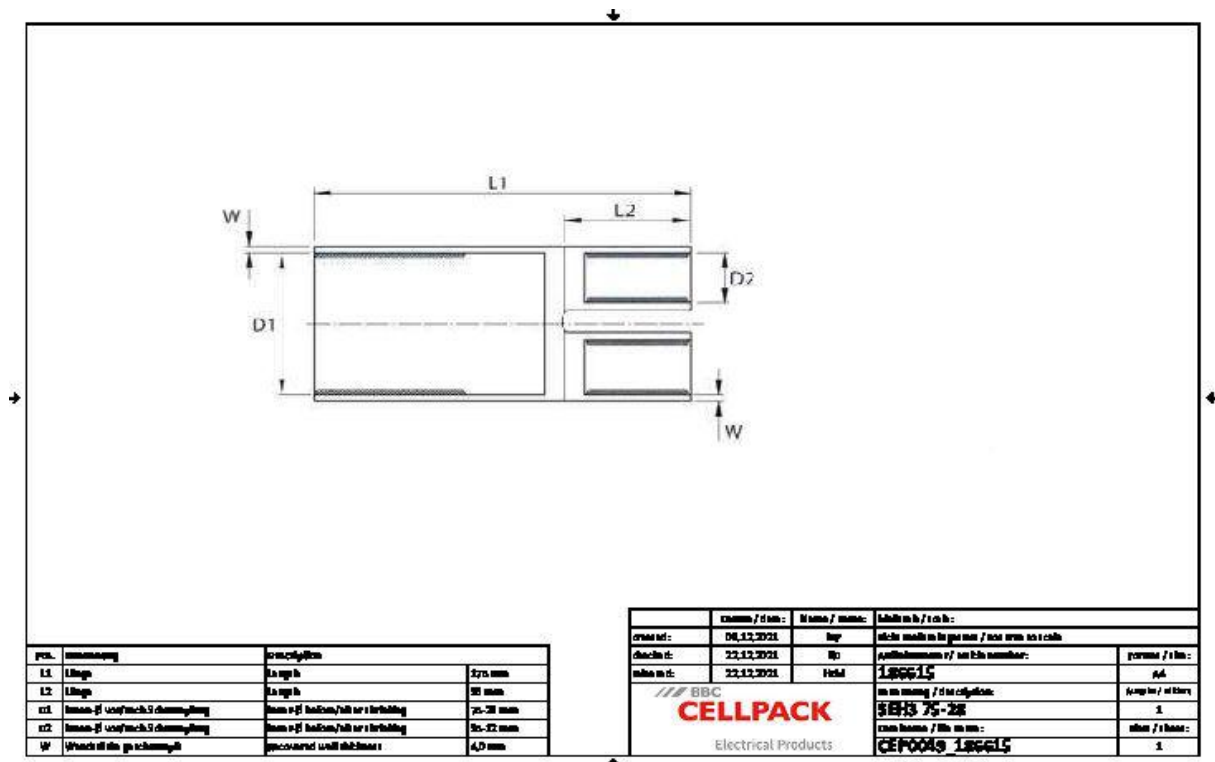
Produktbeschreibung

Artikelname	SEH3 75-28
Artikelnummer	186615
Hinweise	Maß nach freier Schrumpfung 3-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	SEH3 75-28
Artikelnummer	186615
Prüfnormen	IEC 60684-2
Materialien	Polyolefin modifiziert Blei- und cadmiumfrei
Artikel Hinweise	3-Finger-Aufteilkappen
Auswahl Hinweis	3-Finger-Aufteilkappen
Länge L1	175 mm
Länge L1*	212 mm
Länge L2	36 mm
Farben	schwarz
Durchmesser innen D1 vor Schrumpfung	75
Durchmesser innen D1 nach Schrumpfung	28
Durchmesser innen D2 vor Schrumpfung	35
Durchmesser innen D2 nach Schrumpfung	12
Wandstärke geschrumpft	4 mm
Nennquerschnitt min	120 mm ²
Nennquerschnitt max	300 mm ²
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

Logistik Daten

Artikelname	SEH3 75-28
Artikelnummer	186615
Lieferumfang	Warmschrumpf-Aufteilkappe
Haltbarkeit Zusatztexte	Unbegrenzt lagerfähig
Ursprungsland	Indien
Zolltarifnummer	39174000
EAN/GTIN	4010311049557

Verpackungsdaten

Alternativmengeneinheit	Beutel	Karton
Basismenge	5	70
Basismengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	449	580
Breite (mm)	206	390
Höhe (mm)	85	500
Nettogewicht (kg)	0.53	7.42
Bruttogewicht (kg)	0.533	7.72