

Warmschrumpf-Verbindungsmuffe

für armierte Kunststoffkabel

Universell verwendbar zum Verbinden von
Kunststoffkabeln mit Isolierungen aus PVC, PE und
VPE mit leichter Schutzarmierung (z. B. GN-CLN).
Geeignet für Pressverbinder.



Produktbeschreibung

Artikelname	SMDH 120-240
Artikelnummer	126721
Optionales Zubehör	Pressverbinder (siehe Verbindungstechnik)

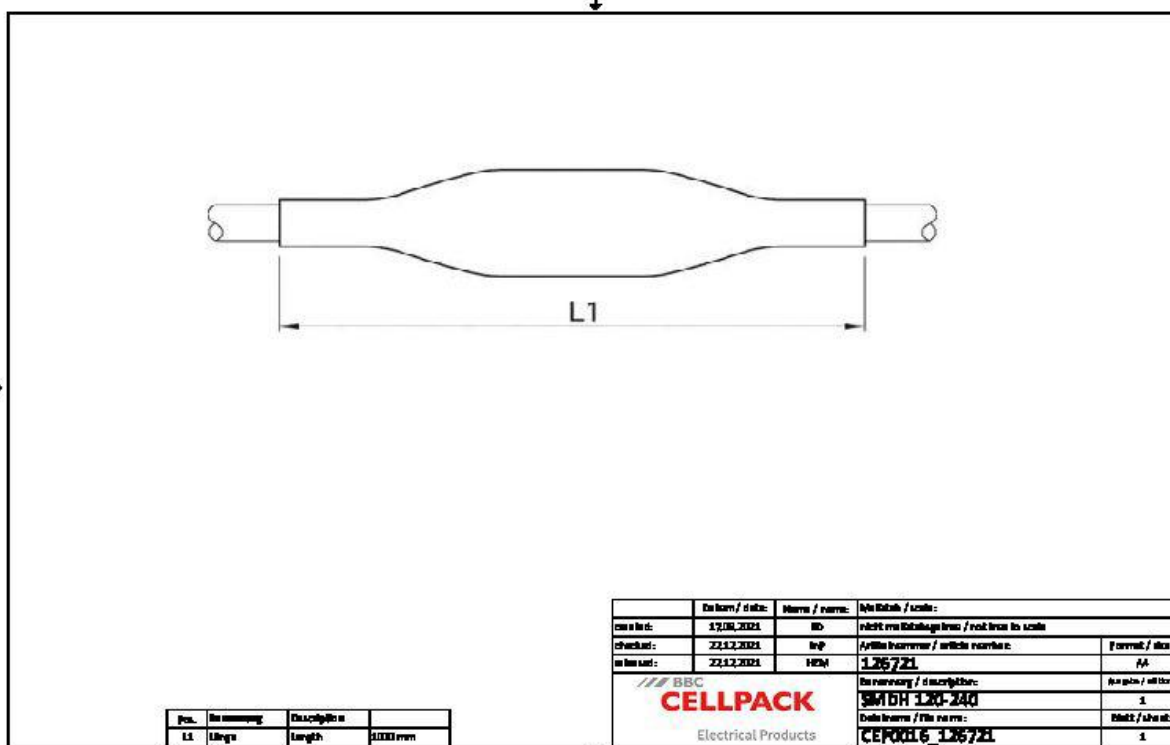
Eigenschaften

Kompakte Abmessungen
Großer Leitungs- und Kabelquerschnittsbereich
Beständig gegen chemische Einflüsse
Beständig gegen Erdalkalien
Stabilisiert gegen UV-Strahlen
Frei von lackbenetzungsstörenden Substanzen
Halogenfrei
Querwasserdicht
Hohe elektrische Isolationswerte
Gute mechanische Festigkeit
Sofort betriebsbereit

Anwendungen

Innenraum
Freiluft
Erdreich
Wasser
Installationskanäle
Leerrohre

Technische Daten



Date / date:	Name / name:	Notes / notes:
17.01.2024	ID	nicht von Rohstoff her / nicht her in Kette
checked:	Imp	Artikelnummer / article number:
in use:	126721	Format / size:
 SMDH 120-240		
Electrical Products		

Pos.	Bezeichnung	Einheit	Wert
1	L1	Length	1000 mm

Artikelname	SMDH 120-240
Artikelnummer	126721
Spannungsebenen	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Prüfnormen	EN 50393
Länge L1	1000 mm
Nennquerschnitt Kunststoffkabel armiert pro Ader 4x min	120 mm ²
Nennquerschnitt Kunststoffkabel armiert pro Ader 4x max	240 mm ²

Logistik Daten

Artikelname	SMDH 120-240
Artikelnummer	126721
Lieferumfang	Außenmuffe Innenmuffen Innenschutzmuffe (Gürtelmuffe) Kupfer-Gewebeband Reinigungstuch Schmirgelleinen Montageanleitung
Haltbarkeit Zusatztexte	Unbegrenzt lagerfähig
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	39174000
EAN/GTIN	4010311048321

Verpackungsdaten

Alternativmengeneinheit	Beutel1	Karton
Basismenge	1	5
Basismengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	1053	1100
Breite (mm)	253	330
Höhe (mm)	102	345
Nettogewicht (kg)	1.698	8.49
Bruttogewicht (kg)	1.698	8.79