

Warmschrumpf-Verbindungs-muffe

für flexible Leitungen

Universell verwendbar zum Verbinden von Leitungen mit Isolierungen aus EPR (z. B. A07RN-F, H07RN-F). Geeignet für Pressverbinder.



Produktbeschreibung

Artikelname	SMH5G 1.5-10
Artikelnummer	145483

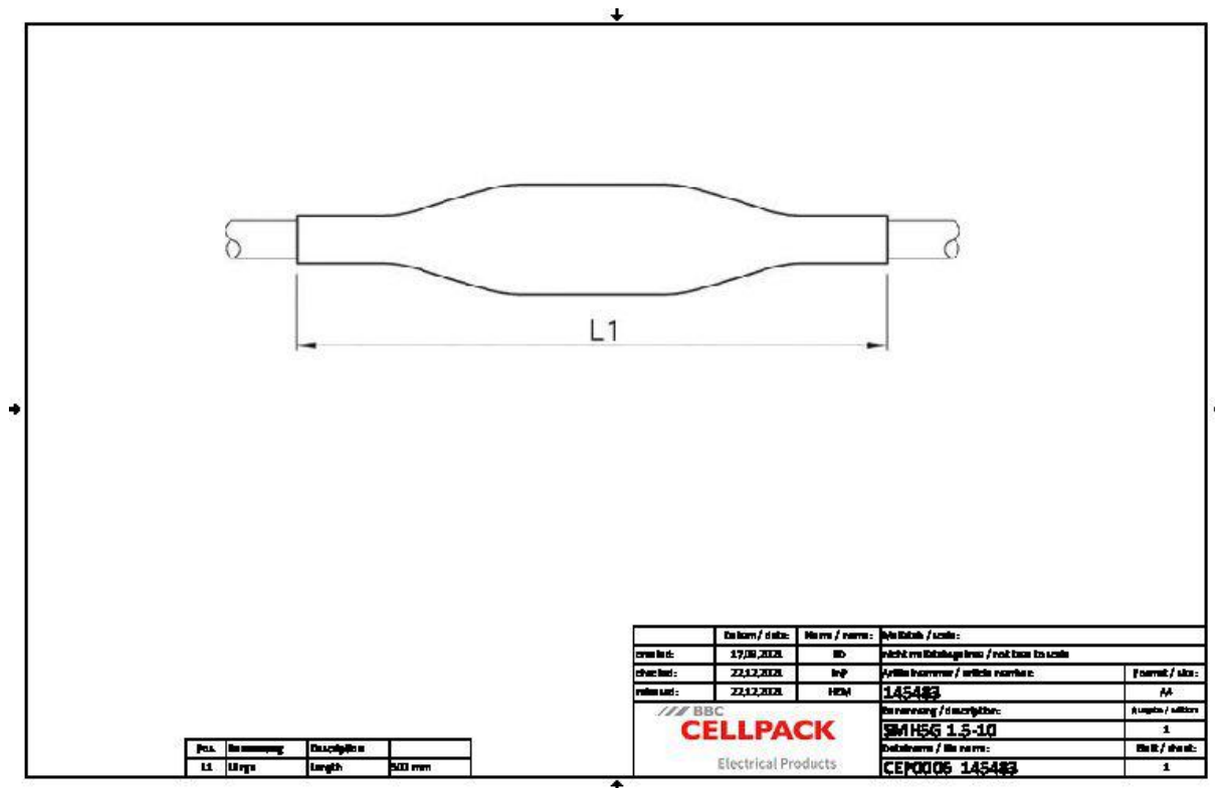
Eigenschaften

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
Hohe mechanische Festigkeit

Anwendungen

Innenraum
Freiluft
Erdreich
Wasser
Installationskanäle
Leerrohre

Technische Daten



POS.	Bezeichnung	Einheit	Wert
L1	Länge	mm	500

Einheit / d. size:	Maßstab / scale:	Produktname / article name:	Artikelnummer / article number:
mm	1:1	SMH5G 1.5-10	145483
Druckart:	Druckart:	CEP006 145483	1

Artikelname	SMH5G 1.5-10
Artikelnummer	145483
Spannungsebenen	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Prüfnormen	EN 50393
Länge L1	500 mm
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 5x min	1.5 mm ²
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 5x max	10 mm ²

Logistik Daten

Artikelname	SMH5G 1.5-10
Artikelnummer	145483
Lieferumfang	Außenmuffe
	Innenmuffen
	Füllmaterial
	Reinigungstuch
	Schmirgelleinen
	Montageanleitung
Haltbarkeit Zusatztexte	Unbegrenzt lagerfähig
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	39173900
EAN/GTIN	4010311004266

Verpackungsdaten

Alternativmengeneinheit	Beutel1	Karton
Basismenge	1	50
Basismengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	524	585
Breite (mm)	116	395
Höhe (mm)	57	495
Nettogewicht (kg)	0.169	8.45
Bruttogewicht (kg)	0.169	8.75