

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	SMH4G 1.5-10
Artikelnummer	145479

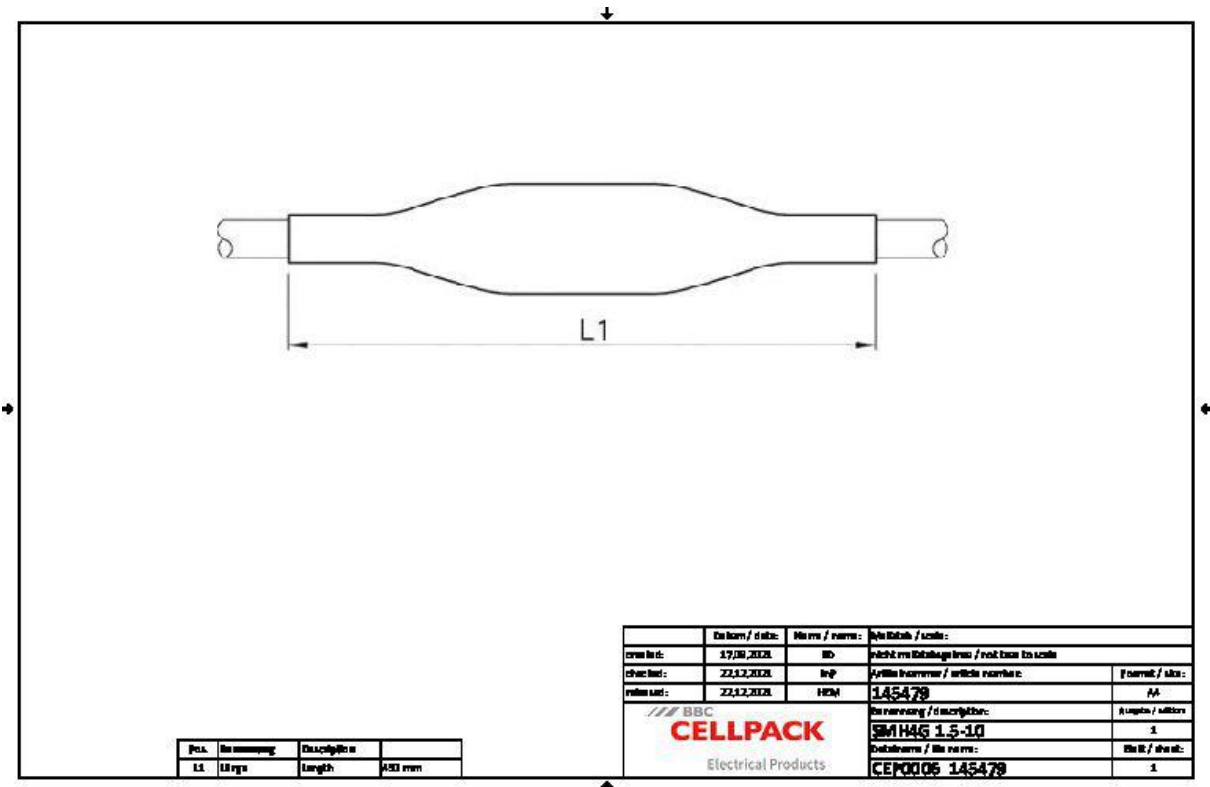
Eigenschaften

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	450

Einheit / d. size:	Maße / norme:	Bezeichnung / code:
mm	EN	SMH4G 1.5-10
date:	ref:	145479
revision:	ref:	145479
BBC		SMH4G 1.5-10
CELLPACK		CEP006 145479
Electrical Products		

Artikelname	SMH4G 1.5-10
Artikelnummer	145479
Spannungsebenen	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Prüfnormen	EN 50393
Länge L1	450 mm
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x min	1.5 mm ²
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x max	10 mm ²

Logistik Daten

Artikelname	SMH4G 1.5-10
Artikelnummer	145479
Lieferumfang	Außenmuffe
	Innenmuffen
	Füllmaterial
	Reinigungstuch
	Schmirgelleinen
	Montageanleitung
Haltbarkeit Zusatztexte	Unbegrenzt lagerfähig
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	39173900
EAN/GTIN	4010311004235

Verpackungsdaten

Alternativmengeneinheit	Beutel1	Karton
Basismenge	1	100
Basismengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	470	875
Breite (mm)	130	440
Höhe (mm)	40	570
Nettogewicht (kg)	0.133	13.3
Bruttogewicht (kg)	0.133	13.6