

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.



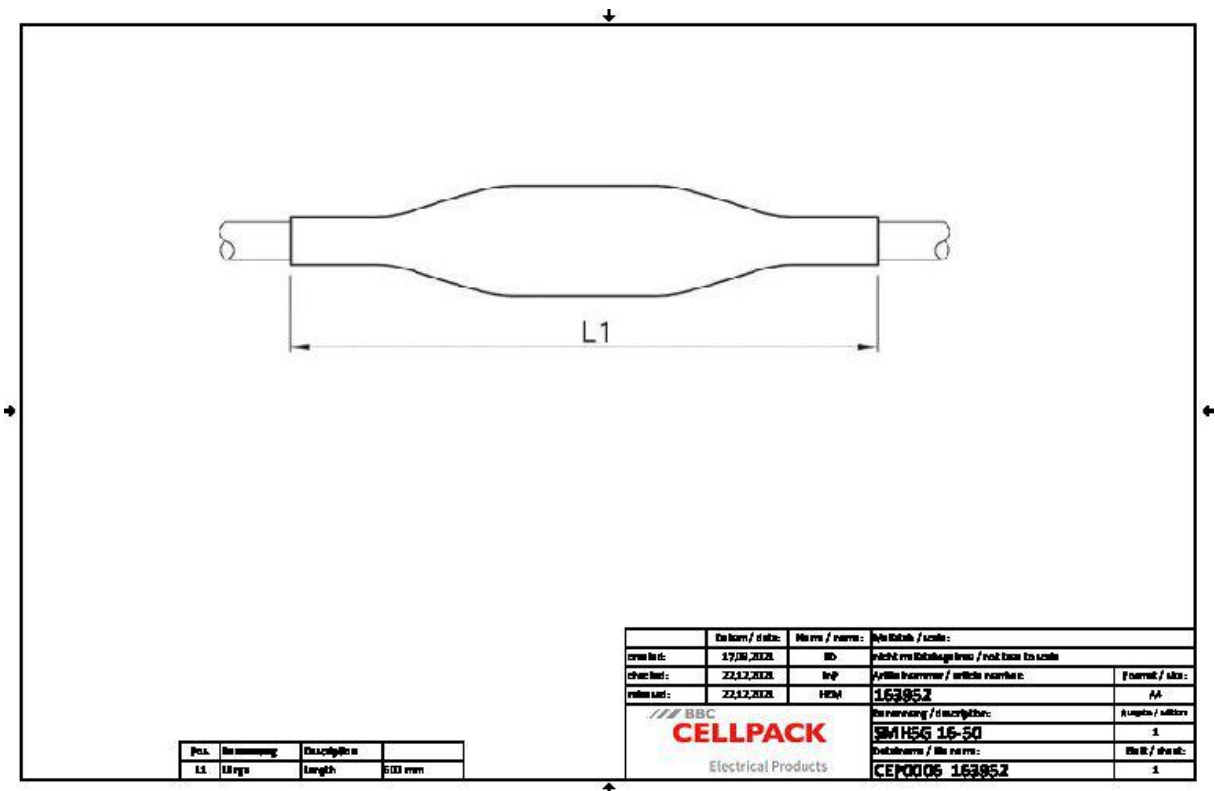
Produktbeschreibung

Artikelname	SMH5G 16-50
Artikelnummer	163952

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



Artikelname	SMH5G 16-50
Artikelnummer	163952
Spannungsebenen	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Prüfnormen	EN 50393
Länge L1	600 mm
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 5x min	16 mm²
Nennquerschnitt Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 5x max	50 mm²

## Logistik Daten

Artikelname	SMH5G 16-50
Artikelnummer	163952
Lieferumfang	Außenmuffe
	Innenmuffen
	Füllmaterial
	Reinigungstuch
	Schmirgelleinen
	Montageanleitung
Haltbarkeit Zusatztexte	Unbegrenzt lagerfähig
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	39173900
EAN/GTIN	4010311029955

## Verpackungsdaten

Alternativmengeneinheit	Beutel1	Pal. EW
Basismenge	1	50
Basismengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	662	1200
Breite (mm)	206	800
Höhe (mm)	80	770
Nettogewicht (kg)	0.498	24.9
Bruttogewicht (kg)	0.498	43.1