

Leitfähiges Band

zur Steuerung elektrischer Felder

Selbstverschweißendes Halbleiterband zur Abschirmung von Hochspannungspleißen und -abschlüssen. Es zeichnet sich durch seine hervorragende Elastizität und Anpassungsfähigkeit aus.



Produktbeschreibung

Artikelname	No. 61 schwarz
Artikelnummer	125604

Eigenschaften

Keine Verwechslungsgefahr durch Aufdruck „CAUTION-CONDUCTING TAPE“

Selbstverschweißend

Verschweißt schnell zu homogener, hohlraumfreier Masse

Hohe Lebensdauer

Ozonbeständig

Keine elektrolytische Korrosion

Extrem elastisch

Sehr gute physikalische Eigenschaften

Anwendungen

Wiederherstellung halbleitender Schichten von Mittelspannungskabeln

Elektrische Feldglättung

Glättung von Unebenheiten an Verbindern und Kabelschuhen

Technische Daten

Artikelname	No. 61 schwarz
Artikelnummer	125604
Materialien	EPR-Basis
Länge L	4.6 m
Breite B	19 mm
Dicke	0.76 mm
Farben	schwarz
Reißdehnung	935 %
Reißfestigkeit	1.73 MPa
Betriebstemperatur min	-40 °C
Betriebstemperatur max	130 °C
Spez. Durchgangswiderstand	$< 10^3 \Omega \text{ cm}$

Logistik Daten

Artikelname	No. 61 schwarz
Artikelnummer	125604
Lieferumfang	Leitfähiges Band
Ursprungsland	China
Zolltarifnummer	40059100
EAN/GTIN	4010311005553

Verpackungsdaten

Verpackungstyp	Rolle	Karton	Palette
Inhaltsmenge	1	50	2000
Mengeneinheit	Stück	Stück	Stück
Länge (mm)	88	425	1200
Breite (mm)	88	255	1000
Höhe (mm)	20	155	1000
Nettogewicht (kg)	0.084	4.2	168
Bruttogewicht (kg)	0.084	4.5	186.2