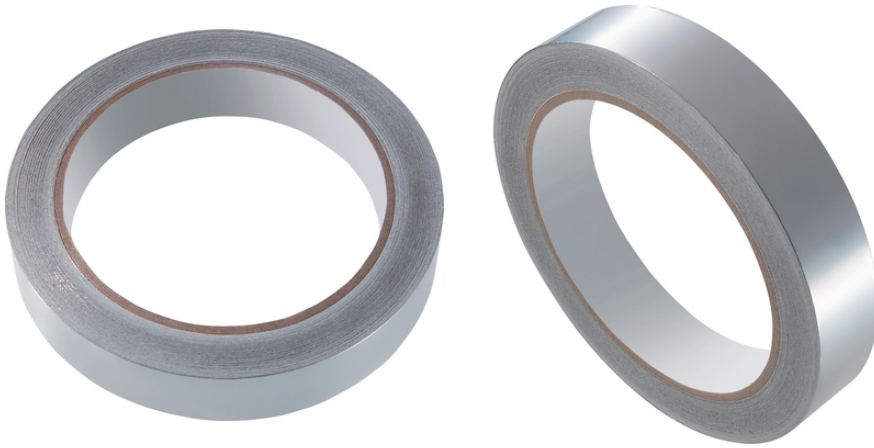


3M Scotch™ 1183 Abschirmband

3M Scotch™ 1183 Abschirmband gewährleistet die Abschirmung von Leitungen von elektromagnetischen Feldern, UL zertifiziert.



Flammwidrig



Störsignale

Nutzen

Elektro-Leitband für Abschirmung elektromagnetischer Felder

Sicherstellung eines geringen Durchgangswiderstands durch homogene Folienbeschaffenheit und gute Leitfähigkeit zum Untergrund

Lötfähig und korrosionsbeständig

Acrylklebstoff resistent gegen Lösungsmittel

Anwendungsgebiete

Abschirmung elektromagnetischer Felder

Ableitung statischer Aufladung

Produkteigenschaften

Kupferfolie ist mit dünner Zinnschicht überzogen

Zinnbeschichtung ist verträglich mit einer breiten Palette von Basismaterialien wie z.B. Aluminium, Blei-, Zinnlegierungen und galvanisierten Stählen

Norm-Referenzen / Zulassungen

UL 510 zertifiziert

UL File Nummer: E17385

Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000128

ETIM 5.0 Class-Description: Klebeband

Letzte Änderung (27.11.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02_03.16

3M Scotch™ 1183 Abschirmband

Klassifikation ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000128 ETIM 6.0 Class-Description: Klebeband
Achtung:	Klebevermögen (Abziehkraft) : 3,8 N/10mm Reisskraft: 44 N/10mm
Bemerkung:	Durchgangswiderstand (nach MIL-STD-202): 0,005 Ω
Info:	Lagerung: gute Stabilität bei trockener und kühler Lagerung (Raumtemperatur und ca. 50% rel. Luftfeuchtigkeit)
Lieferfarbe:	RAL 7001, silbergrau
Material:	Gallte, verzinnte Kupferfolie als Träger- material mit einem leitfähigen Acrylklebstoff
Temperaturbereich:	-10°C bis +80°C

Hinweis

Scotch™ 1183 ist ein eingetragenes Warenzeichen von 3M
Die Fotografien und Grafiken sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.
Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.

3M Scotch™ 1183 Abschirmband

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Breite (mm)	VPE in m
61721420	3M Scotch□ 1183 / 9x16,5	9	16,5
61721421	3M Scotch□ 1183 / 12x16,5	12	16,5
61721422	3M Scotch□ 1183 / 19x16,5	19	16,5
61721423	3M Scotch□ 1183 / 25x16,5	25	16,5

Letzte Änderung (27.11.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Produktmanagement www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.
PN 0456 / 02_03.16