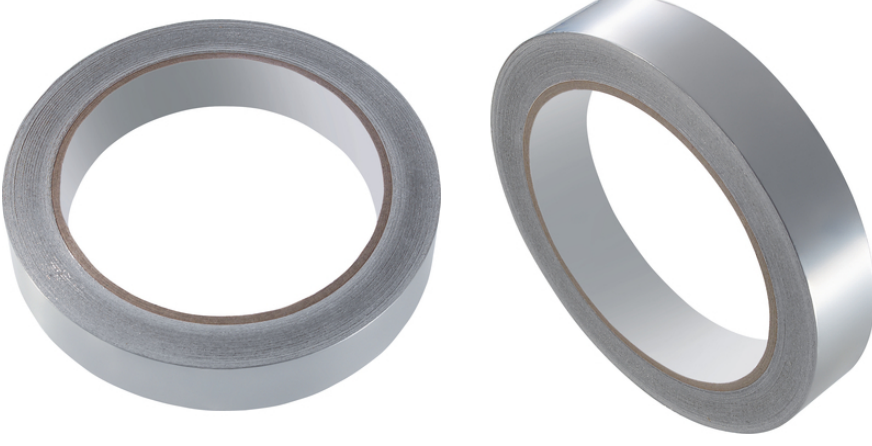


## 3M Scotch™ 1183 Yalıtım bandı

3M Scotch™ 1183 blendaj bandı, elektromanyetik alanların mükemmel yalıtılmasını sağlar, UL onaylı.



Parazit sinyalleri



Alev geciktirici

### Faydalar

Elektriksel olarak iletken şerit elektromanyetik alanların olağanüstü ekranlanmasını sağlar  
Tek düzen folyo kompozisyonu ve onun alt tabakaya iyi iletkenliği ekranlama derecesi için çok önemli olan düşük temas direnci sağlar  
Lehimlenebilir ve korozyona dayanıklı  
Solventlere dayanıklı akrilik yapıştırıcı

### Uygulama alanı

Elektromanyetik alan ekranlaması  
Elektrostatik deşarj

### Ürün özellikleri

Bakır folyo ince bir kalay tabakası ile kaplanmıştır  
Kalay kılıf alüminyum, kurşun ve kalay alaşımları ve galvanizli çelik gibi geniş yelpazede temel malzemeler ile uyumludur

### Norm referansları / Onaylar

UL 510 onaylı  
UL Dosya Numarası: E17385

## 3M Scotch™ 1183 Yalıtım bandı

### Teknik Veri

Sınıflandırma:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000128 ETIM 5.0 Sınıfı Tanımı: Yapışkan bant
Dikkat:	Yapıştırma (sıyırma kuvveti): 3.8 N/10 mm Yırtılmaya dayanıklı: 44 N/10 mm
Not:	Kontakt direnci (MIL-STD-202 uyarınca): 0.005 ohm
Bilgi:	Depolama: serin ve kuru bir yerde (oda sıcaklığında ve yaklaşık %50 bağıl nem) saklandığında iyi stabilite
Renk seçeneği:	Gümüş gri (RAL 7001)
Malzeme:	İletken bir akrilik yapıştırıcı ile astar olarak pürüzsüz kalay kaplı bakır film
Sıcaklık aralığı:	-10 °C ila +80 °C

### Uyarı

Scotch™ 1183, 3M'nin tescilli ticari markasıdır  
Fotoğraflar ölçekli değildir ve ilgili ürünlerin ayrıntılı görüntülerini temsil etmemektedir.  
Buradaki fiyatlar, ekler ve KDV hariç net fiyatlardır. Satış sadece firma sahibi müşterilere.



**LAPP GROUP**

ÜRÜN BİLGİSİ

## 3M Scotch™ 1183 Yalıtım bandı

Ürün kodu	Ürün tanımı	Genişlik (mm)
61721420	3M Scotch□ 1183 / 9x16,5	9
61721421	3M Scotch□ 1183 / 12x16,5	12
61721422	3M Scotch□ 1183 / 19x16,5	19
61721423	3M Scotch□ 1183 / 25x16,5	25

Son durum (21.08.2017)

©2017 Lapp Group - all rights reserved.

Ürün Yönetimi <http://lappkablo.lappgroup.com>

Karşılık gelen veri sayfasında mevcut teknik verileri bulabilirsiniz.

PN 0456 / 02\_03.16