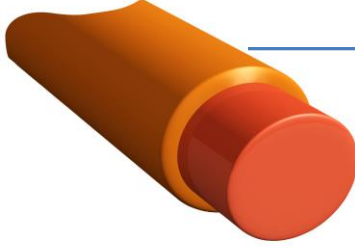


ÜRÜN

Lehimlenebilir Poliürethan Emaye Kaplı Yuvarlak Bakır Tel, 155 Sınıfı



İlk Kat: Poliürethan

İletken: Bakır

UL Dosya Numarası: E255643

TEKNİK ÖZELLİKLER

MEKANİK

Uzama	% >1,3 x IEC Değeri
Mandrel Testi	1 x Çap - Çatlama yok
Aşınmaya Karşı Dayanım	>2,5 x IEC Değeri

STANDARTLAR

IEC	EN 60317 - 20
NEMA	MW 79-C
TSE	TS EN 60317 - 20

ÇAP ARALIĞI

0,05 - 2,00 mm.
12- 44 AWG

TERMAL

Termal İndeks	155 °C
Isı Şoku	> 200 °C
Yalıtımdan İçeriye Doğru Kesme	> 230°C

UYGULAMALAR

Bobin ve röleler
Aydınlatma balast trafoları
Motorlar
Torroidal Bobinler
Ateşleme Bobinleri
İletişim ve Ölçüm Ekipmanları

KİMYASAL

Çözücülere Karşı Dayanım	4H
Soğutuculara Karşı Dayanım	-
Trafo Yağına Karşı Dayanım	-
Lehimlenebilirlik	375°C / 1 sn

ÖZELLİKLER

Kısa sürede lehim
Mükemmel termal koruma
Kimyasal ve neme mükemmel dayanım
Yüksek mekanik ve termal özellikler

ELEKTRİKSEL

Delinme Gerilimi	>2 x IEC Değeri
İletkenlik (m/Ωmm ²)	>58
Pinol	Yok