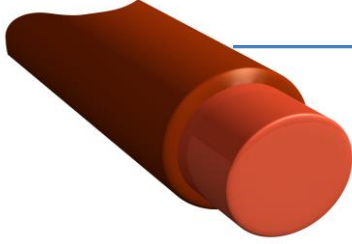


## ÜRÜN

Poliamidimid Kaplı Emaye Yuvarlak Bakır Tel, 220 Sınıfı



Üst Kat: Polyamide

İletken: Bakır

## STANDARTLAR

IEC	EN 60317 - 26
NEMA	MW 37 C
TSE	TS EN 60317 - 26

## ÇAP ARALIĞI

0,05 - 5,00 mm.  
4 - 44 AWG

## UYGULAMALAR

Hermetik Motorlar  
Buzdolabı ve Kompresör Motorları  
Otomotiv Alternatörleri  
Toroidal bobinler  
Solenoitler  
Silecek Motorları  
Havacılık ve Nükleer

## ÖZELLİKLER

Yüksek Hıza Uygun  
Excellent dielectric performance  
Aşırı yüklemelerde üstün ısı dayanımı  
Yüksek mekanik ve termik özellikler  
Kimyasal ve neme mükemmel dayanım

## TEKNİK ÖZELLİKLER

## MEKANİK

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

## TERMAL

Termal İndeks	220 °C
Isı Şoku	> 240 °C
Yalıtımdan İçeriye Doğru Kesme	> 400 °C

## KİMYASAL

Çözücülere Karşı Dayanım	6H
Soğutuculara Karşı Dayanım	Çok İyi
Trafo Yağına Karşı Dayanım	Çok İyi

## ELEKTRİKSEL

Delinme Gerilimi	>1,5 x IEC Value
İletkenlik (m/Ωmm <sup>2</sup> )	>58
Pinol	Yok