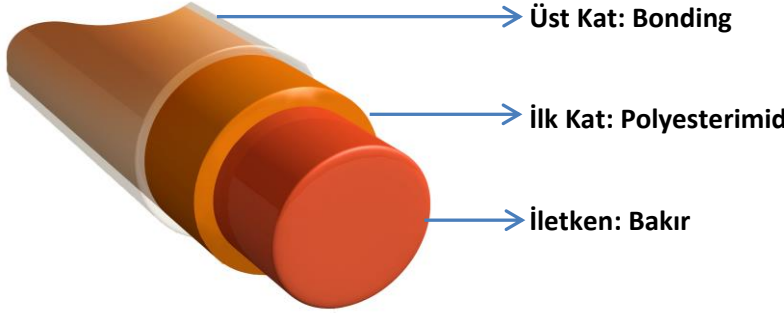


ÜRÜN

Yapışkan Tabakalı, Lehimlenebilir Polyesterimid Kaplı Yuvarlak Bakır Tel, 180 Sınıfı



UYGULAMALAR

IEC	EN 60317 - 36
NEMA	-
TSE	TS EN 60317 - 36

ÇAP ARALIĞI

0,150 - 0,600 mm.
22,5 - 34,5 AWG

UYGULAMALAR

Televizyon Röleleri
Elektrikli Frenler
Küçük motorlar

ÖZELLİKLER

Mükemmel Yalıtım Performansı
Aşırı yüklemelerde üstün ısı dayanımı
Yüksek mekanik ve termik özellikler

TEKNİK ÖZELLİKLER
MEKANİKSEL

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

TERMAL

Termal İndex	180 °C
Isı Şoku	> 200 °C
Yalıtımdan İçeriye Doğru Kesme	> 300 °C
Yapışma Sıcaklığı	170 °C
Yeniden Yapışma Sıcaklığı	155 - 180°C

KİMYASAL

Çözücülere Karşı Dayanım	6H
Soğutuculara Karşı Dayanım	-
Trafo Yağına Karşı Dayanım	İyi
Lehimlenebilme	475°C / 7 sn

ELEKTRİKSEL

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