



## CET ELEKTRONİK SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ

Duaçınarı Mh. Karlıdağ Cad. No:111/A

Yıldırım / BURSA 0 224 360 49 15

[www.cet.com.tr](http://www.cet.com.tr)

### FAYDALARI

\* Pikipik bobinlerinde sıcaklık arttıkça oluşan şişmeler okun bobine sürtünmesine ve dolayısıyla tezgahta pikipik kaçırımlarına, sebepsiz atkı duruşlarına da sebep olur.

\* Zamanla aşırı ısınarak kavrulan ve daha sonra yanan pikipik bobinlerinin çalışma sıcaklıklarını düşürerek yanmalarını engeller.

### Pikipik Bobinleri Neden Yanıyor ?

Tezgahta çalışma esnasında bobine elektrik uygulanır.Bobin pimi havada olduğu anlarda uygulanan bu elektrik ısıya dönüşür,ve zamanla bobinin kavrulup yanmasına sebep olur.

### Bu Kartlar Bobinlerin Isınmasını,Yanmasını Nasıl Önlüyor ?

Bu kart bobine ilk anda elektrik vererek çekmesini sağlar.Daha sonra bobin üzerindeki elektriği kısararak bobin pimini havada tutmaya devam ettirir.Bu esnada bobine uygulanan enerji kısalmış ve bu nedenle bobin üzerinde oluşan ısıda azaltılmış olur.

### Pikipik Kartı (115PWM) İçin Bayrak Ayarı Nasıl Yapılmalıdır?

- Tezgahınızda tık'lama yaparak mekiklerin kumaştan çıkmasına 4 parmak kaldığı yer VEYA ;
- Varyatör (alt) proks bayrağının,proks önünden "geçip" çıktığı an YANİ;
- proks ledinin söndüğü andaki pozisyon.

Bayrak bu pozisyonda sabitlenmelidir.

Tezgahta bu açı yaklaşık olarak 290 derecedir.