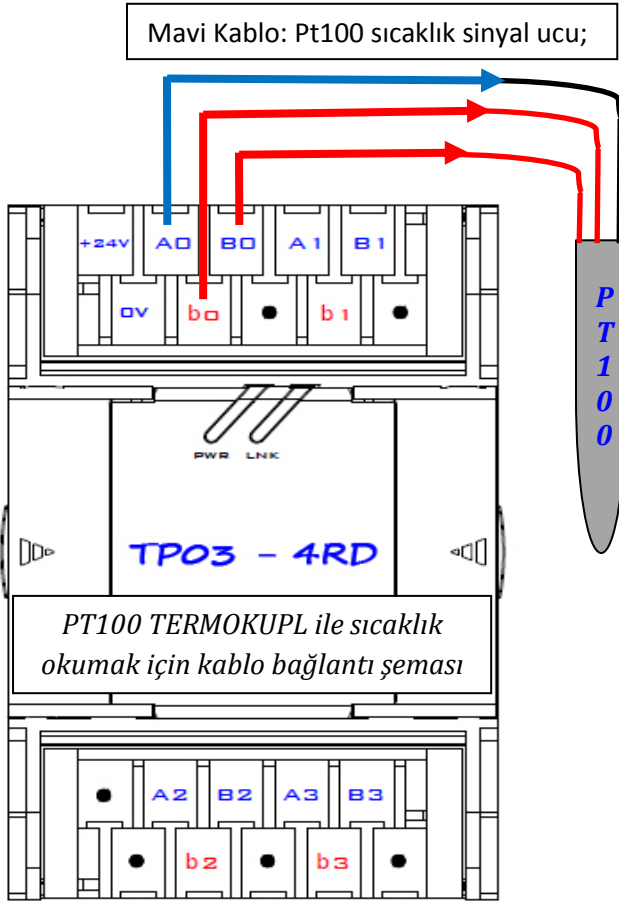


# TP03-4RD PT100 TERMOKUPL SICAKLIK MODÜLÜ



- ✎ + 24 VDC ve 0 VDC uçlarına ek modülün beslemesi verilir.
- ✎ Pt100 termokuplun 3 kablosundan kırmızı olanı ya da ölçü aletinin buzzeri ile kontrol ettiğinizde kısa devre olan iki ucu B0 ve b0 terminallerine bağlayınız.
- ✎ Pt100 termokuplun 3 kablosundan beyaz olanı A0 terminaline bağlayınız.
- ✎ Yukarıda belirtilen A0, B0 ve b0 teminalleri ile ilgili açıklamalar, A1 , B1, b1 , A2 ,B2 , b2 , A3 , B3 , b3 terminalleri için de geçerlidir.

**\*\* PLC den modül seçimi:** Öncelikle TP03-PCLink programında oluşturmuş olduğunuz projenizde;

- 1-) Üst menüde bulunan "PLC" bölümünden "Parameter Set" seçimini yapınız.
- 2-) Açılan pencerenin üst kısmında bulunan bölümlerden "I/O Assingment" seçimini yapınız.
- 3-) Açılan ekranda görünen PLC modelinize farenizin sağ tuşu ile tıklayınız.
- 4-) Açılan menüden "Add TP03-4RD" seçimini yapınız.
- 5-) Ana PLC modelinizin altına "TP03-4RD" ek modülünüzü eklemiş oldunuz.



- 6-) Eklediğiniz ek modüle çift tıkladığınız solda görünen pencere ekrana gelir.
- 7-) Buradan "PT100" seçili olarak ekrana gelir. Sıcaklık değeri "0 ile 4000" değer aralığında gelmektedir.
- 8-) "Next" butonuna tıklayarak diğer kanalı da bu şekilde ayarlayabilirsiniz.
- 9-) "Filter" alanında bulunan "No, Mode 1, Mode 2, Mode 3" seçimlerinden birisini kullanarak analog sinyalin filtrelemesini yapabilirsiniz.