

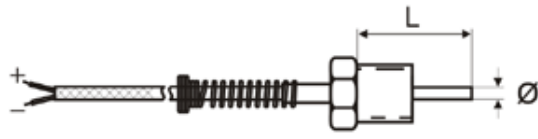
## 2203xx Serisi Minyatür Tip Termokupllar



Resim No: 01



Resim No: 08



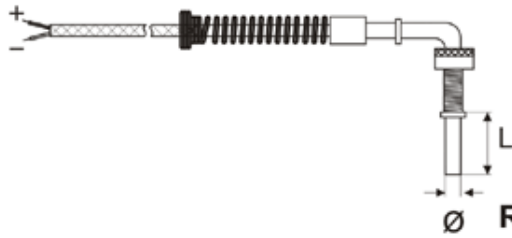
Resim No: 02



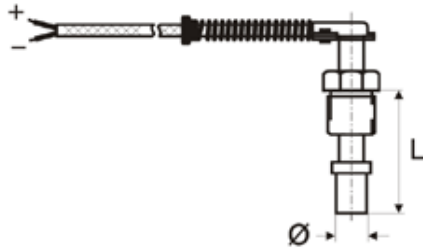
Resim No: 09



Resim No: 03



Resim No: 10



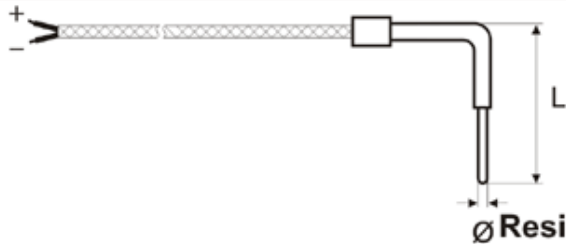
Resim No: 04



Resim No: 11



Resim No: 05



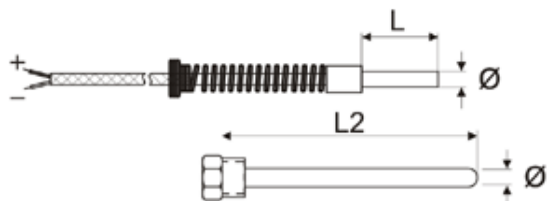
Resim No: 12



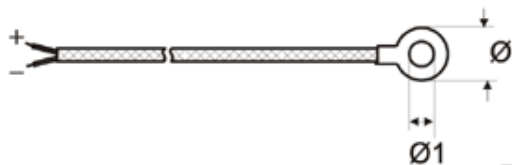
Resim No: 06



Resim No: 13



Resim No: 07



Resim No: 14

2203

## xx.Resim Numarası

1. Sayfadan uygun resmin numarasını seçerek yazınız.

### I.Eleman Cinsi

/T \_Cu-CuNi  
/J \_Fe-CuNi  
/K \_NiCr-Ni

### II.Kablo İzolasyonu

01 \_Silikon+Silikon  
02 \_Silikon+Cam Elyaf+Blendaj  
03 \_Cam Elyaf+Cam Elyaf

### III.Eleman Sayısı

S \_Tek elemanlı  
W \_Çift elemanlı

### IV.Dalma Boyu

L Boyu \_mm cinsinden L boyunu belirtiniz. Ör: 50 cm = 500 mm veya 1mt = 1000 mm

### V.Kablo Boyu

Kablo Boyunu 1 metrenin katları olarak giriniz.  
Ör: 2 mt kablo için K02 veya 20 mt kablo için K20  
NOT:Kablo cinsini siparişte bildiriniz.

### VI.Koruyucu Kılıf Malzemesi

SS \_ Genel Paslanmaz Grubu

### VII.Koruyucu Kılıf Çapı

Ø Değeri \_mm cinsinden Ø değerini Koruyucu Kılıf Malzeme seçim tablosundaki çapları da dikkate alarak belirtiniz.

### VIII.Proses Bağlantısı \*\*

R \_R 1/8"  
A \_R 1/4"  
B \_R 3/8"  
C \_R 1/2"  
G \_M 6x1  
H \_M 8 x 1,25  
J \_M 10 x 1,5  
K \_M 12 x 1,5  
M \_Ø 16,5 mm susta  
N \_Ø 15 mm susta

### IX.Ekstra \*

/800 \_Yok  
/814 \_Hava Duyarlı  
/817 \_Teflon izoleli  
/821 \_Özel

XX

I

II

III

IV

V

VI

VII

VIII\*\*

IX\*

2203

/

\*Ekstra özellikleri IX numaralı kutudan seçip, virgülle ayırarak yazınız.

\*\*Rekorsuz modellerde bu haneyi atlayınız.