

# MODEL P11 SABİT KABLO ÇIKIŞLI TERMOKUPL & TERMOREZİSTANSLAR

# PULSE<sup>®</sup>Electronic



www.pulselectronic.com  
www.pulselectronic.de  
www.pulselectronic.it

## Genel Bilgi

Çeşitli boy ve çaplarda imal edilen sabit kablo çıkışlı ekonomik bir sıcaklık sensörüdür.

Çalışma sıcaklığı kablo izolasyonuna bağlı olmak üzere -50+400°C

Dalma boyu, çap ölçüsü kablo boyu ve izolasyon bilgisi siparişte belirtilmesi gereken bir modeldir.

Termokupllar IEC-584-1 klas 1 veya 2 standartlarına uygun üretilmektedir.

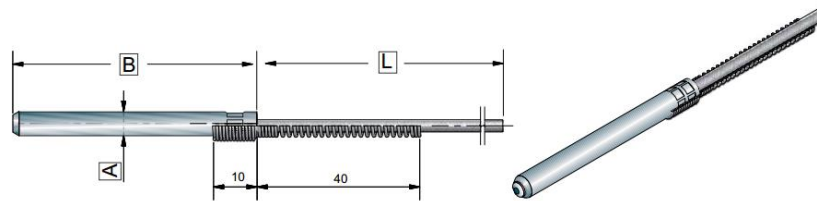
Termoresistanslar IEC-751 Klas A ve B standartlarına uygun üretilmektedir.



Model : ... 4 P11.....J1.....06.....050....M10....S01

Kod No : 1 2.3 4 5 6 7

	TANIM	KOD	DETAY	
1.)	Sabit kablo çıkışlı sıcaklık sensörü	P11	Sonda tipi kablo çıkışlı	
2.)	Eleman Cinsi	J K P X	Fe-Const NiCr-Ni Pt 100 ( B Class ) Pt 1000 ( A Class )	
3.)	Eleman Adedi	1	Tek Eleman	
4.)	Boru çapı	06	6 mm	
5.)	Boru Dalma Boyu	050	50 mm	
6.)	Kablo boyu	M10 M15 M20 MXX	1 mt 1.5 mt 2 mt XX mt	
7.)	Kablo izolasyonu	S01	Cam Elyaf+Cam Elyaf+M.Örgü	



**PULS ELEKTRONİK SİS.MAK.SAN.İÇ ve DIŞ .TİC. A.Ş**

Ömerli Mahallesi Seciye Sokak No: 8 Hadımköy-Arnavutköy/İstanbul/TÜRKİYE  
Phone: +90212-798 36 36 (pbx) / Fax: +90212-798 32 99

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