

FE-CONST(J) & NICR-NI (K) / Pt100 SICAKLIK HİSSEDİCİLER / MANİFOLD TERMOKUPLLARI
FE-CONST(J) & NICR-NI (K) / Pt100 TEMPERATURE SENSORS / MANIFOLD THERMOCOUPLES



• FE-CONST(J) & NICR-NI (K) SICAKLIK HİSSEDİCİLER

- ÇALIŞMA ARALIĞI: 0-500°C
- TÜP ÇAP(I): 6mm/8mm
- DIN 43710 1/2 DIN TERMOKUPL KABLOSU
- BAYONETLİ TİP • VİDALI TİP
 - M12, M12x1 ◦ M6
 - 1/4" ◦ M8
 - M10x1
- İĞNE UÇLU TERMOKUPL
- 1m,1.5m, 2, 3, 4m STANDART KABLO BOYLARI

• FE-CONST(J) & NICR-NI (K) MANİFOLD TERMOKUPLLARI

- ÇALIŞMA ARALIĞI: 0-500°C
- DIN 43710 1/2 DIN TERMOKUPL KABLOSU
- ÇAP(I): 4mm
- DALMA BOYU: 12mm
- 1m,1.5m, 2m STANDART KABLO BOYLARI
- Talep üzerine daha uzun kablo ve/veya dalma boylarında üretim mevcuttur.

• FE-CONST(J) & NICR-NI (K) TEMPERATURE SENSORS

- OPERATING RANGE: 0-500°C
- TUBE DIAMETER(I): 6mm/8mm
- DIN 43710 1/2 DIN THERMOCOUPLE CABLE
- BAYONET TYPE SCREW TYPE
 - M12, M12x1 ◦ M6
 - 1/4" ◦ M8
 - M10x1
- HYPODERMIC THERMOCOUPLE
- 1m,1.5m, 2, 3, 4m STANDART CABLE LENGTHS

• FE-CONST(J) & NICR-NI (K) MANIFOLD THERMOCOUPLES

- OPERATING RANGE: 0-500°C
- DIN 43710 1/2 DIN THERMOCOUPLE CABLE DIAMETER(I): 4mm
- PLUNGING LENGTH: 12mm
- 1m,1.5m, 2m STANDART CABLE LENGTHS
- Longer cable lengths are available upon request



- ÇALIŞMA ARALIĞI: 0-200°C
- 316 KALİTE PASLANMAZ ÇELİK TÜPLÜ (İ=10mm), 1/2" DİŞ BAĞLANTI PARÇALI
- 1xPT-100/2xPT-100
- 3 TELLİ / 4TELLİ TİPLER
- 2m KABLOLU / TERMİNAL KUTULU
- DALMA BOYU: 100,150, 250, 350 mm

- OPERATING RANGE: 0-200°C
- 316 QUALITY STAINLESS STEEL TUBE (İ=10mm), 1/2" MOUNTING PART
- 1xPT-100/2xPT-100
- 3-WIRE / 4-WIRE TYPES
- 2m CABLED / TERMINAL BOXED
- PLUNGING LENGTH: 100,150, 250, 350 mm