

TEK PERLİ TERMOKUPL VE KOMPANZASYON KABLOLARI / SINGLE PAIR THERMOCOUPLE AND COMPENSATION CABLES

PFGGBT

-40°C / +260°C

K tipi termokupl ve kompanzasyon kablosu.
K type thermocouple and compensation cable.

TERMOKUPL TİP / THERMOCOUPLE TYPE

- 1- İletken: (+): Nikel krom / (-): Nikel.
- 2- İzolasyon: Floropolimer (PFA)
- 3- İzolasyon: Cam elyaf örgü.
- 4- Dış kılıf: Galvanizli çelik tel örgü.

Karakteristik Özellikleri

Fiziksel ve Kimyasal

- Tolerans sınıfı: $\pm 60\mu V(\pm 1.5^\circ C)$
- Ölçüm noktası sıcaklığı: 900°C

- 1- Conductor: (+): Nickel chrome / (-): Nickel.
- 2- Insulation: Fluoropolymer (PFA)
- 3- Insulation: Fibreglass braid.
- 4- Sheath: Galvanized steel shielding braid.

Characteristics

Physical and Chemical

- Tolerance class: $\pm 60\mu V(\pm 1.5^\circ C)$
- Junction temperature: 900°C



KOMPANZASYON TİP / COMPENSATION TYPE

- 1- İletken: (+): Demir / (-): Bakır nikel.
- 2- İzolasyon: Floropolimer (PFA)
- 3- İzolasyon: Cam elyaf örgü.
- 4- Dış kılıf: Galvanizli çelik tel örgü.

Karakteristik Özellikleri

Fiziksel ve Kimyasal

- Sıcaklık ölçüm aralığı: -0°C / +150°C
- Tolerans sınıfı: $\pm 100\mu V(\pm 2.5^\circ C)$
- Ölçüm noktası sıcaklığı: +900°C

- 1- Conductor: (+): Iron / (-): Copper nickel
- 2- Insulation: Fluoropolymer (PFA)
- 3- Insulation: Fibreglass braid.
- 4- Sheath: Galvanized steel shielding braid.

Characteristics

Physical and Chemical

- Temperature measurement range: -0°C / +150°C
- Tolerance class: $\pm 100\mu V(\pm 2.5^\circ C)$
- Junction temperature: +900°C

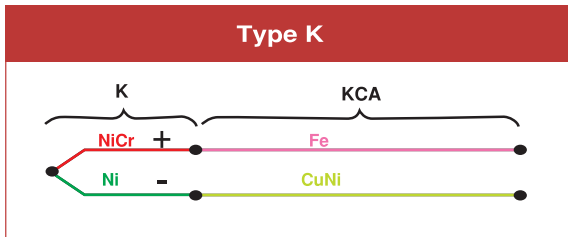
Ambalaj

Plastik veya tahta makara.

Packaging

Spools or drums.

Per sayısı Numbers of pairs	Kesit alanı Cross section mm ²	Renk kodu Color code	(+) Demir Iron	(-) Bakır nikel Copper nickel	Dış kılıf rengi Color sheath
1	0,50	IEC	Yeşil / Green	Beyaz / White	Yeşil / Green



Not: Bu ürünün teknik bilgileri ve diğer kesitler için lütfen bizimle irtibata geçiniz.

Note: Please contact us for technical details and other cross sections of this product.