

Teplotné príslušenstvo

Kontaktné sondy

80PK-1 a 80PJ-1 perličková sonda

- 80PK-1 : Termočlánok typu K pre všeobecné aplikácie
- 80PJ-1 pracuje s teplomerom typu J
- Merací rozsah: -40 až 260°C



80PK-6A vysunutá sonda

- Termočlánok typu K s rýchlou odozvou pre vzduch a plyny bez redukčných činiteľov s výnimkou halogenidov, sulfidov a podtlakov
- Merací rozsah: -196 až 816°C



Sondy k digitálnym multimetrom

80AK Termočlánkový adaptér

- Adaptér termočlánkového minikonektora typu K na dvojbanáňový vstup
- Merací rozsah a presnosť: podľa sondy
- Na použitie v nízkonapäťových aplikáciách (pod 30 V AC, 60 V DC)



80PK-2A ponorná sonda

- Termočlánok typu K pre použitie v kvapalinách a geloch
- Merací rozsah: -196 až 1090°C



80PK-7 Priemyselná plochá sonda

- Termočlánok typu K pre plochy v drsnom prostredí
- Odolný páskový senzor
- Merací rozsah: -127 až 600°C



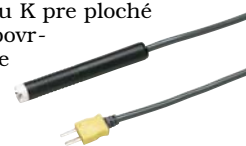
80BK Integrovaná multimetrická sonda

- Termočlánok typu K so štandardným banáňovým ukončením
- Kompaktná konštrukcia
- Kompatibilné s multimetrami s teplotnými meracími funkciami
- Merací rozsah: -40 až 260°C



80PK-3A Plochá sonda

- Termočlánok typu K pre ploché alebo zakrivené povrchy ako sú platne alebo valce
- Merací rozsah: 0 až 260°C



80PK-8 Upínacia tepelná sonda na trubky

- Termočlánok typu K na rýchle teplotné merania na plochách trubiek
- Odolný páskový senzor
- Merací rozsah: -29 až 149°C pre trubky priemerov od 6,4 do 34,9mm



80TK Termočlánkový modul

- Premení multimeter na teplomer
- Na použitie s termočlánkami typu K v nízkonapäťových aplikáciách (pod 24V AC, 60V DC)
- Merací rozsah: -50 až 1000°C (podľa sondy)



80PK-4A Vzdušná sonda

- Termočlánok typu K pre použitie na vzduchu alebo v plynoch s výnimkou halogenidov a sulfidov
- Perlička chránená perforovanou trúbkou
- Merací rozsah: -196 až 816°C



80PK-9 a 80PJ-9 Sondy na všeobecné použitie

- 80PK-9: Plochý termočlánok typu K, vzduch a neagresívne plyny
- 80PJ-9 pracuje s teplomerom typu J
- Merací rozsah: -40°C až 260°C



80T-150U Univerzálna teplotná sonda

- Kompatibilná s multimetrami Fluke
- Vysoká presnosť, rýchle merania na nízkonapäťových aplikáciách (pod 24V AC, 60V DC)
- Merací rozsah: -50 až 150°C
- Výstup: 1mV/°C alebo 1mV/°F (prepínateľný)



80PK-5A a 80PT-5A zapichovacia sonda

- 80PK-5A: Termočlánok typu K vhodný pre potravinársky priemysel, kvapaliny a gely s výnimkou halogenidov a sulfidov
- 80PT-5A pracuje s teplomerom typu T
- Merací rozsah: 80PK-5A: -196 až 816°C 80PT-5A: -196 až 350°C



Na všetko príslušenstvo platí jednoročná záruka

