

NEIZOLOVANÉ TERMOČLÁNKOVÉ DRÁTY

Termočláňkové dráty pro termočláňky "K"

třída přesnosti 2 měřicí rozsah: - 40 ...+1200 °C ± 2,5°C nebo ±0,0075 x [t]
(dle DIN EN 60584-2)

NiCr (+ pól)

Objednací číslo Průměr
(mm)

7963809	Ø 0,50
7963817	Ø 1,00
7963819	Ø 1,38
7963823	Ø 1,50
7963829	Ø 2,00
7963837	Ø 3,00

Ni (- pól)

Objednací číslo Průměr
(mm)

7963810	Ø 0,50
7963818	Ø 1,00
7963820	Ø 1,38
7963824	Ø 1,50
7963830	Ø 2,00
7963838	Ø 3,00

Maximální
trvalá
teplota

650 °C
850 °C
1000 °C
1000 °C
1000 °C
1100 °C

Termočláňkové dráty pro termočláňky "J"

třída přesnosti 2 měřicí rozsah: - 40 ...+750 °C ± 2,5°C nebo ±0,0075 x [t]
(dle DIN EN 60584-2)

Fe (+ pól)

Objednací číslo Průměr
(mm)

7963815	Ø 1,00
7963835	Ø 3,00

CuNi (- pól)

Objednací číslo Průměr
(mm)

7963875	Ø 1,00
7963877	Ø 3,00

Maximální
trvalá
teplota

600 °C
700 °C

*V tomto listě jsou uvedeny pouze položky, vedené trvale skladem.
Dráty pro jiné typy termočláňků a jiné průměry vodičů na dotaz.
Dostupné jsou termočláňkové dráty od průměru 0,2mm do průměru 3,5mm
pro termočláňky typů L, J, N a K dle normy DIN IEC 584-2.*

