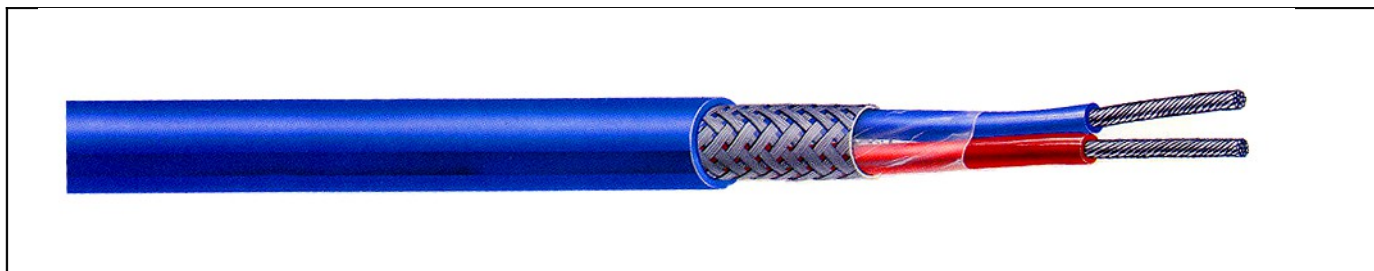


Vyrovnávací vedení pro termočlánek typu „J“



Použití

Vyrovnávací vedení jsou nepostradatelná pro přesná měření teplot v odlehlých bodech měření. Slouží jako prodlužovací vedení od topného článku k měřicímu přístroji. Vyrovnávací vedení jsou vyrobeny z materiálů, které odpovídají chování příslušných topných článků.

Izolace a obal lze dodat jako PVC nebo ocelový drát podle odpovídajících termických a mechanických požadavků.

označující písmeno	termopáry
T	Cu-CuNi
U	Cu-CuNi
J	Fe-CuNi
L	Fe-CuNi

označení vedení	izolace žily	vnější plášť	zón	vnitřní Ø vodičů mm	vnější Ø mm
TC 3Z 6 x 1,50	PVC	PVC	3	6 x 1,50	10,2
TC 6Z 12 x 0,5A	PVC	PVC + drátěný oplet	6	12 x 0,50	13,2
TC 8Z 16 x 0,5A	PVC	PVC + drátěný oplet	8	16 x 0,50	16,9
TC 12Z 24 x 0,5A	PVC	PVC + drátěný oplet	12	24 x 0,50	18,2
TC 16Z 32 x 0,5A	PVC	PVC + drátěný oplet	16	32 x 0,50	20,2
TC 24Z 48 x 0,50A	PVC	PVC + drátěný oplet	24	48 x 0,50	23,1
TC 32Z 48 x 0,50A	PVC	PVC + drátěný oplet	32	64 x 0,50	24,1
TC 36Z 72 x 0,50A	PVC	PVC + drátěný oplet	36	72 x 0,50	24,5

OKAMŽITĚ K DODÁNÍ / ŽÁDNÉ MINIMÁLNÍ MNOŽSTVÍ

Ceny uvedeny bez DPH

Ceny platné od 01.04.2017

Dodací lhůta: nejdéle do 14 dnů od písemné objednávky

Jaroslav Beer – Gammaflux CZ

Tichá 313/21, Dubí u Teplic 41703

Tel. +420 777 564 065, e-mail-jaroslav.beer@seznam.cz

IČ: 72646942, DIČ: CZ7512312841