

FICHE TECHNIQUE
IEC Type K, J ou T PFA exposé soudés bout Thermocouples avec connecteur Thermocouple Miniature


Thermocouple de type K, J ou T à IEC 584

- Une réponse rapide, jonction exposée soudée
- 1, 2, 5 ou 10 mètres long conducteur isolé téflon® PFA twin-twisted
- Classe 1 Spécifications câble conformément à BS EN 60584-3 : 2008
- Tolérance à IEC 584 classe 1
- Branchez miniature résiliation
- Température vont de -75 ° C à + 250 ° C
- Idéal pour les applications de test et de développement

Thermocouple type	conducteurs	longueur	Allied code	RS order code
Type K	1/0.315mm	1 m		123-6318
Type K	1/0.315mm	2 m		123-6319
Type K	1/0.315mm	5 m	70651740	762-1118
Type K	1/0.315mm	10 m	70654802	804-7886
Type K	7/0.2mm	1 m		123-6320
Type K	7/0.2mm	2 m		123-6321
Type K	7/0.2mm	5 m	70651738	762-1112
Type K	7/0.2mm	10 m	70654800	804-7880
Type K	1/0.2mm	1 m		123-6322
Type K	1/0.2mm	2 m		123-6323
Type K	1/0.2mm	5 m	70654805	804-7899
Type K	1/0.2mm	10 m		123-6324
Type J	1/0.2mm	1 m		123-6325
Type J	1/0.2mm	2 m		123-6326
Type J	1/0.2mm	5 m	70654801	804-7883
Type J	1/0.2mm	10 m		123-6327

Thermocouple type	conducteurs	longueur	Allied code	RS order code
Type T	1/0.315mm	1 m		123-6328
Type T	1/0.315mm	2 m		123-6329
Type T	1/0.315mm	5 m	70651741	762-1121
Type T	1/0.315mm	10 m	70654803	804-7892
Type T	7/0.2mm	1 m		123-6330
Type T	7/0.2mm	2 m		123-6331
Type T	7/0.2mm	5 m	70651742	762-1124
Type T	7/0.2mm	10 m	70654804	804-7896
Type T	1/0.2mm	1 m		123-6332
Type T	1/0.2mm	2 m		123-6333
Type T	1/0.2mm	5 m	70654807	804-7906
Type T	1/0.2mm	10 m		123-6334