

FICHE TECHNIQUE

IEC PVC isolé plat paire Thermocouple Extension & câble de compensation

Isolé en PVC plat paire (à IEC-584)



- PVC isolé construction paire plat
- Conducteurs mis à plat PVC isolé avec gaine de PVC globale
- Tout usage général câble, imperméable et très souple rond
- Types d'extension de thermocouple de K, J, T & N
- Compensant les types VX (KCB) et U (CR) pour les types K & R/S Thermocouples respectivement
- Stranded conducteurs disponibles, 7/0.2 mm, 13/0,2 mm ou 23/0,2 mm
- Disponible en 10, 25, 100 et 200 m
- Tolérance de classe 2
- Isolation de note à -10 ° C à 105 ° C
- Code de couleur (carottes & veste) à IEC-584-3

Câble de compensation ressemble généralement la caractéristique thermoélectrique du thermocouple pertinente sur une plage de température ambiante limitée, 0° à 80° C. Étant donné que ces câbles sont fabriqués de matériaux de faible coûts, coût économies peuvent être réalisées sur des installations de plante comparées avec câble d'extension de thermocouple vrai en cours d'exécution.

Câble d'extension (matériau vrai thermocouple) devrait être utilisé pour une précision maximale.

	conducteurs	Cores	Jacket	Reel Length	Allied Code	RS order code
Extension:						
KX	7/0.2mm	+Vert/-Blanc	Vert	10 metres	70657084	827-5615
KX	7/0.2mm	+Vert/-Blanc	Vert	25 metres	70641729	236-3820
KX	7/0.2mm	+Vert/-Blanc	Vert	50 metres	70657085	827-5619
KX	7/0.2mm	+Vert/-Blanc	Vert	100 metres	70646156	611-7889
KX	7/0.2mm	+Vert/-Blanc	Vert	200 metres	70657088	827-5628
KX	13/0.2mm	+Vert/-Blanc	Vert	25 metres		827-5883
KX	13/0.2mm	+Vert/-Blanc	Vert	50 metres		827-5892
KX	23/0.2mm	+Vert/-Blanc	Vert	25 metres		827-5895
JX	7/0.2mm	+Noir/-Blanc	Noir	10 metres	70641640	219-4753
JX	7/0.2mm	+Noir/-Blanc	Noir	25 metres	70657078	827-5592
JX	7/0.2mm	+Noir/-Blanc	Noir	50 metres	70657079	827-5596
JX	7/0.2mm	+Noir/-Blanc	Noir	100 metres	70641737	236-3915
JX	7/0.2mm	+Noir/-Blanc	Noir	200 metres	70657081	827-5606
TX	7/0.2mm	+Brun/-Blanc	Brun	10 metres	70641637	219-4703
TX	7/0.2mm	+Brun/-Blanc	Brun	25 metres	70641734	236-3870
TX	7/0.2mm	+Brun/-Blanc	Brun	50 metres	70657095	827-5653
TX	7/0.2mm	+Brun/-Blanc	Brun	100 metres	70651749	762-1146

TX	7/0.2mm	+Brun/-Blanc	Brun	200 metres	70657098	827-5662
TX	13/0.2mm	+Brun/-Blanc	Brun	25 metres		827-5899
NX	7/0.2mm	+Rose/-Blanc	Rose	10 metres	70641635	219-4668
NX	7/0.2mm	+Rose/-Blanc	Rose	25 metres	70657091	827-5637
NX	7/0.2mm	+Rose/-Blanc	Rose	50 metres	70657089	827-5631
NX	7/0.2mm	+Rose/-Blanc	Rose	100 metres	70657092	827-5640

	conducteurs	Cores	Jacket	Reel Length	Allied Code	RS code
Compensating:						
VX (KCB)	7/0.2mm	+Vert/-Blanc	Vert	10 metres	70657082	827-5609
VX (KCB)	7/0.2mm	+Vert/-Blanc	Vert	25 metres	70641629	219-4551
VX (KCB)	7/0.2mm	+Vert/-Blanc	Vert	50 metres	70657080	827-5603
VX (KCB)	7/0.2mm	+Vert/-Blanc	Vert	100 metres	70641630	219-4573
VX (KCB)	7/0.2mm	+Vert/-Blanc	Vert	200 metres	70657083	827-5612
VX (KCB)	13/0.2mm	+Vert/-Blanc	Vert	10 metres	70657086	827-5621
VX (KCB)	13/0.2mm	+Vert/-Blanc	Vert	25 metres	70657087	827-5625
VX (KCB)	13/0.2mm	+Vert/-Blanc	Vert	50 metres	70657090	827-5634
VX (KCB)	13/0.2mm	+Vert/-Blanc	Vert	100 metres	70651750	762-1152
U (RCA)	7/0.2mm	+Orange/-Blanc	Orange	10 metres	70657096	827-5656
U (RCA)	7/0.2mm	+Orange/-Blanc	Orange	25 metres	70646158	611-7902
U (RCA)	7/0.2mm	+Orange/-Blanc	Orange	50 metres	70657097	827-5659
U (RCA)	13/0.2mm	+Orange/-Blanc	Orange	10 metres	70641641	219-4769
U (RCA)	13/0.2mm	+Orange/-Blanc	Orange	25 metres	70657093	827-5643
U (RCA)	13/0.2mm	+Orange/-Blanc	Orange	50 metres	70657094	827-5647