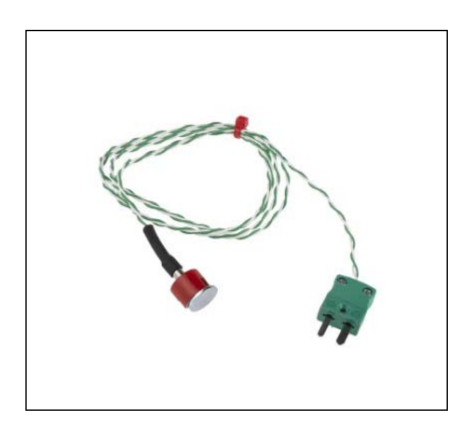


CARATTERISTICH

- Termocoppia a bottone magnetica
- Ideale per la misurazione di superfici in metallo ferroso
- Giunzione caricata a molla
- Isolamento in Teflon® lungo 1 metro
- Dotato di connettore maschio miniaturizzato

Termocoppia di tipo K RS Pro con diametro 6mm → +250

Codice RS: 236-4255



I prodotti firmati RS approvati per impieghi professionali offrono componenti di qualità professionale in tutte le categorie di prodotti. La nostra gamma di prodotti è stata testata da ingegneri e offre una qualità paragonabile a quella dei marchi leader senza pagare un prezzo eccezionale.



DESCRIZIONE del

Da RS PRO, un sensore di temperatura a termocoppia di tipo K IEC standard progettato per effettuare misurazioni della temperatura. Il cavo della termocoppia è realizzato da un doppino intrecciato con un robusto isolamento in PTFE. Un'estremità del cavo viene terminata con un connettore maschio miniaturizzato per un collegamento rapido e semplice. L'altra estremità del filo è terminata con un magnete a bottone di diametro progettato per il fissaggio di superfici in metallo ferroso. La giunzione di questa termocoppia è collegata a terra per un rapido tempo di risposta.

Specifiche generali

Tipo di termocoppia	Tipo K
Intervallo di misurazione della temperatura	Da -50 °C a 250 °C.
Edilizia	Elemento termico posizionato in un magnete con diametro di 1/2 poll
Giunzione di misurazione	Messa a terra
Precisione	±1.5°C
Uscita	100 °C = 4,096 mV
Coefficiente Seebeck	41μV / °C.
Trasmettitore	Nessuna
Disponibilità calibrazione	Sì
Applicazione	scambiatori di calore, centrali elettriche, forni per mattoni e cemento, forni di trattamento termico e di ricottura, termostati, termometri alimentari, diagnostica dei veicoli e nei laboratori

Specifiche meccaniche

Diametro sonda	6mm
Lunghezza sonda	1m
Materiale corpo sonda	Acciaio inox
Connessione di processo	Connettore maschio 2pin sagomato
Materiale isolante/guaina	Teflon PFA®
Tipo di terminazione	Connettore maschio miniaturizzato
Lunghezza del cavo di compensazione	1m
Isolamento del cavo	PTFE



Omologazioni

Conformità/certificazioni	EN61340, IEC60584
Standard soddisfatti	IEC





T/C Type	Conductors	Length	Termination	+Positi tail wir		-Negativ tail wire		Allied Code		RS order Code
'K'	1/0.2mm	1 metre	Mini plug	Green	,	White		70643600)	363-0250
'K'	1/0.2mm	2 metre	Mini plug	Green		White				110-4482
'K'	1/0.2mm	5 metre	Mini plug	Green		White				123-6306
'K'	1/0.2mm	10 metre	Mini plug	Green	,	White				123-6307
'J'	1/0.2mm	1 metre	Mini plug	Black	,	White		70643599)	363-0244
T'	1/0.2mm	2 metre	Mini plug	Black		White				123-6308
T'	1/0.2mm	5 metre	Mini plug	Black		White				123-6309
'J'	1/0.2mm	10 metre	Mini plug	Black		White				123-6310
'T'	1/0.2mm	1 metre	Mini plug	Brown	,	White		70643601	l	363-0266
'T'	1/0.2mm	2 metre	Mini plug	Brown		White				123-6311
'T'	1/0.2mm	5 metre	Mini plug	Brown		White				123-6312
'T'	1/0.2mm	10 metre	Mini plug	Brown		White				123-6313
т/с	Туре	Conductors	Cores		Reel Le	ngth	Allied	l code	RS o	rder code
J		1/0.2mm	+Black/-White		25 metr	res	7065	7194	827-	5980
J		1/0.2mm	+Black/-White		50 metr	res	7065	7195	827-	5984
			-1 11							
J		1/0.315mm	+Black/-White		25 metr		7065			5993
J		1/0.315mm	+Black/-White		50 metr		7065			5996
K		1/0.315mm	+Green/-White		25 metr		7065			6000
K		1/0.315mm	+Green/-White		50 metr		7065			6019
Т		1/0.315mm	+Brown/-Whit		25 metr		7065			6028
Т		1/0.315mm	+Brown/-Whit	e	50 metr	res	7065	7206	827-	6022
J		1/0.508mm	+Black/-White		25 metr	res	7065	7197	827-	5990
J		1/0.508mm	+Black/-White		50 metr	res	7065	7201	827-	6003
K		1/0.508mm	+Green/-White	9	25 metr	res	7065	7203	827-	6012
K		1/0.508mm	+Green/-White	9	50 metr	res	7065	7204	827-	6016
J		7/0.2mm	+Black/-White		25 metr	res	7065	7202	827-	6006
K		7/0.2mm	+Green/-White		25 metr		7065			6025
T		7/0.2mm	+Brown/-Whit		25 metr		7065			6031
N		7/0.2mm	+Pink/-White	_	25 metr		7065			6034
		. / 0.2	· ·····y				. 505			



	Conductors	Cores	Jacket	Reel Length	Allied	RS order code			
	Conductors	Cores	Jacket	Reel Length	Code	KS order code			
Extension:									
KX	7/0.2mm	+Green/-White	Green	10 metres	70657084	827-5615			
KX	7/0.2mm	+Green/-White	Green	25 metres	70641729	236-3820			
KX	7/0.2mm	+Green/-White	Green	50 metres	70657085	827-5619			
KX	7/0.2mm	+Green/-White	Green	100 metres	70646156	611-7889			
KX	7/0.2mm	+Green/-White	Green	200 metres	70657088	827-5628			
IV	7/0 2000	, Dlook / Mikito	Black	10 metres	70641640	210 4752			
JX	7/0.2mm	+Black/-White			70641640	219-4753			
JX	7/0.2mm	+Black/-White	Black	25 metres	70657078	827-5592			
JX	7/0.2mm	+Black/-White	Black	50 metres	70657079	827-5596			
JX	7/0.2mm	+Black/-White	Black	100 metres	70641737	236-3915			
JX	7/0.2mm	+Black/-White	Black	200 metres	70657081	827-5606			
TX	7/0.2mm	+Brown/-White	Brown	10 metres	70641637	219-4703			
TX	7/0.2mm	+Brown/-White	Brown	25 metres	70641734	236-3870			
TX	7/0.2mm	+Brown/-White	Brown	50 metres	70657095	827-5653			
TX	7/0.2mm	+Brown/-White	Brown	100 metres	70651749	762-1146			
TX	7/0.2mm	+Brown/-White	Brown	200 metres	70657098	827-5662			
	, .	,							
NX	7/0.2mm	+Pink/-White	Pink	10 metres	70641635	219-4668			
NX	7/0.2mm	+Pink/-White	Pink	25 metres	70657091	827-5637			
NX	7/0.2mm	+Pink/-White	Pink	50 metres	70657089	827-5631			
NX	7/0.2mm	+Pink/-White	Pink	100 metres	70657092	827-5640			



	Conductors	Cores	Jacket	Reel Length	Allied Code	RS order code
Compensating:						
VX (KCB)	7/0.2mm	+Green/-White	Green	10 metres	70657082	827-5609
VX (KCB)	7/0.2mm	+Green/-White	Green	25 metres	70641629	219-4551
VX (KCB)	7/0.2mm	+Green/-White	Green	50 metres	70657080	827-5603
VX (KCB)	7/0.2mm	+Green/-White	Green	100 metres	70641630	219-4573
VX (KCB)	7/0.2mm	+Green/-White	Green	200 metres	70657083	827-5612
VX (KCB)	13/0.2mm	+Green/-White	Green	10 metres	70657086	827-5621
VX (KCB)	13/0.2mm	+Green/-White	Green	25 metres	70657087	827-5625
VX (KCB)	13/0.2mm	+Green/-White	Green	50 metres	70657090	827-5634
VX (KCB)	13/0.2mm	+Green/-White	Green	100 metres	70651750	762-1152
U (RCA)	7/0.2mm	+Orange/-White	Orange	10 metres	70657096	827-5656
U (RCA)	7/0.2mm	+Orange/-White	Orange	25 metres	70646158	611-7902
U (RCA)	7/0.2mm	+Orange/-White	Orange	50 metres	70657097	827-5659
U (RCA)	13/0.2mm	+Orange/-White	Orange	10 metres	70641641	219-4769
U (RCA)	13/0.2mm	+Orange/-White	Orange	25 metres	70657093	827-5643
U (RCA)	13/0.2mm	+Orange/-White	Orange	50 metres	70657094	827-5647
T/C Type	Conductors	Cores	Reel Len	gth	Allied code	RS order code
KX	1/0.2mm	+Yellow/-Red	25 metres		70656106	814-0030
KX	1/0.2mm	+Yellow/-Red	50 metre	es	70656111	814-0049
KX	1/0.2mm	+Yellow/-Red	100 met	res	70656109	814-0042
KX	7/0.2mm	+Yellow/-Red	25 metre	es	70656110	814-0046
KX	7/0.2mm	+Yellow/-Red	50 metre	es	70656113	814-0055
KX	7/0.2mm	+Yellow/-Red	100 met	res	70656114	814-0058
KX	1/0.3mm	+Yellow/-Red	25 metres		70656104	814-0024
KX	1/0.3mm	+Yellow/-Red	50 metre	es	70656107	814-0033
KX	1/0.3mm	+Yellow/-Red	100 met	res	70656108	814-0036
TX	1/0.3mm	+Blue/-Red	25 metres		70656121	814-0080
TX	1/0.3mm	+Blue/-Red	50 metre	es	70656126	814-0099
TX	1/0.3mm	+Blue/-Red	100 metres		70656124	814-0092
TX	1/0.2mm	+Blue/-Red	25 metre	es	70656125	814-0096
TX	1/0.2mm	+Blue/-Red	50 metre	es	70656128	814-0106
TX	1/0.2mm	+Blue/-Red	100 met	res	70656129	814-0109



T/C Type	Conductors	Cores	Jacket	Reel Length	Allied code	RS order code
Extension:						
KX	7/0.2mm	+Yellow/-Red	Yellow	25 m	70656102	814-0018
KX	7/0.2mm	+Yellow/-Red	Yellow	100 m	70656105	814-0027
KX	7/0.2mm	+Yellow/-Red	Yellow	200 m	70656103	814-0020
JX	7/0.2mm	+ White/-Red	Black	25 m	70656096	813-9995
JX	7/0.2mm	+ White/-Red	Black	100 m	70656098	814-0005
JX	7/0.2mm	+ White/-Red	Black	200 m	70656099	814-0008
TX	7/0.2mm	+Blue/-Red	Blue	25 m	70656119	814-0074
TX	7/0.2mm	+Blue/-Red	Blue	100 m	70656122	814-0083
TX	7/0.2mm	+Blue/-Red	Blue	200 m	70656123	814-0086
Compensatin	ıg:					
VX (KCB)	7/0.2mm	+Yellow/-Red	Yellow	25 m	70656127	814-0103
VX (KCB)	7/0.2mm	+Yellow/-Red	Yellow	100 m	70656130	814-0112
VX (KCB)	7/0.2mm	+Yellow/-Red	Yellow	200 m	70656131	814-0115