

**FICHE TECHNIQUE**

# Thermocouple Miniature ANSI Connecteur Douille avec support de fixation en acier inoxydable

Types de K, J, T, E, N, R/S et B  
(Code couleur ANSI)



- Taille de la miniature en ligne prise de Thermocouple avec support de montage de panneau en acier inoxydable
- Contacts sont polarisées pour assurer une connexion correcte
- Disponible dans les types de thermocouples K, J, T, E, N, R/S et B
- Contacts pour Types K, J, T, E et N sont fabriqués à partir de véritables alliages de Thermocouple
- R/S type a compensation cuivre/cuivre nickel alliage contacts (pour R ou S Type Thermocouples)
- B type a compenser les contacts de cuivre/cuivre (pour les Thermocouples de Type B)
- Code couleurs conformément à la spécification ANSI
- Température maximum de fonctionnement continue 220 ° C

T/C Type	Code couleur (ANSI)	+ Contact Positif (alloy type)	- Contact négatif (alloy type)	Allied code	RS order Code
K	Jaune	+Nickel Chromium	-Nickel Alloy	70652153	<b>769-1221</b>
J	noir	+Iron	-Copper Nickel	70652150	<b>769-1212</b>
T	bleu	+Copper	-Copper Nickel	70652158	<b>769-1237</b>
E	Violet	+Nickel Chromium	-Copper Nickel	70652152	<b>769-1218</b>
N	Orange	+Nickel/Chro/Silicon	-Nickel Silicon	70652154	<b>769-1224</b>
R/S	vert	+Copper	-Copper Alloy	70652155	<b>769-1228</b>
B	gris	+Copper	-Copper	70652151	<b>769-1215</b>