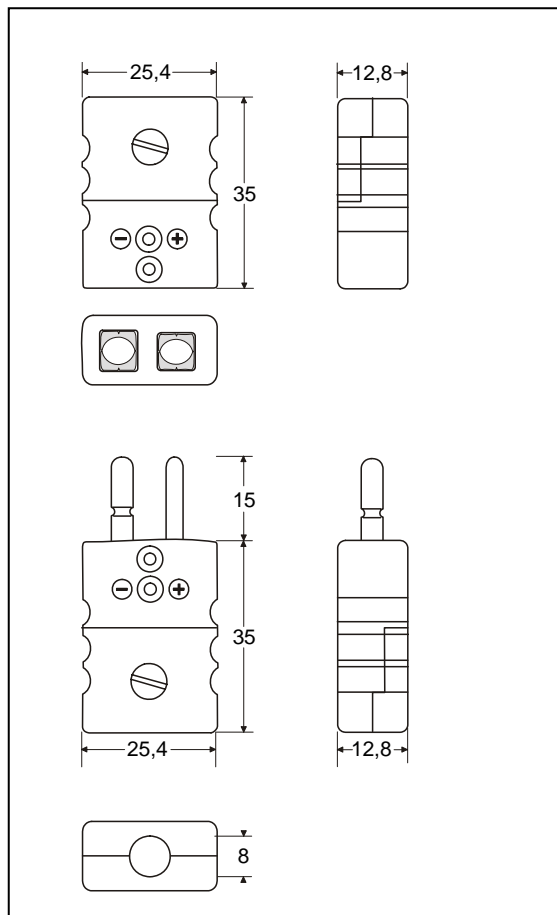


Connecteurs

Connecteurs Standard pour Hautes Températures



Application: Connecteur pour thermocouple et circuit RTD
Les broches massives assurent un bon contact même dans les applications à hautes sollicitations. Matière plastique conçue pour utilisation aux températures élevées.

Construction:

- Corps thermoplastique à charge de verre avec broches en métal thermocouple et éléments d'insertion chargés par ressort.
- Les broches à polarité assurent un raccordement correct.
- Câblage rapide par vis centrale.
- Les barrières moulées empêchent les court-circuits.
- Vis de couvercle captive pour assemblage aisé.

Dimension des fils:

- Pour fils de 0,2mm à 2,0mm.
- Diamètre maximum du câble 8,0mm.

Température:

- Max. 350 Deg. C.

Code des Couleurs: Couleur de corps: Brun. Indication de type de thermocouple imprimée sur la couvercle. Indication par point de couleur en option.

Accessoires:

- Tous les accessoires pour connecteur standard peuvent être installés. Voir feuille de spécification séparée.

Référence:

Mâle: CSPH-xx

Pour les deux dernières lettres 'XX' voir table ci-dessous.

Femelle: CSJH-xx

Exemple : CSPH-KI = Connecteur Standard mâle K point vert

Code	E	J	K	N	T	U	R/S	C	B
							Pt13Rh/ Pt	W5Re/ W26Re	Pt6Rh/ Pt30Rh
Matériau positif	NiCr	Fe	NiCr	NiCrSi	Cu	Cu	Cu	CPX	Cu
Matériau négatif	CuNi	CuNi	NiAl	NiSi	CuNi	Cu	Alloy #11	CNX	Cu
Code IEC									
Couleur du point	Violet	Noir	Vert	Rose	Brun	Blanc	Orange	Rouge	Gris
Code	EI	JI	KI	NI	TI	UI	RI	C	BI
Code ANSI									
Couleur du point	Violet	Noir	Jaune	Orange	Bleu	Blanc	Vert	Rouge	Gris
Code	EI	JI	KA	NA	TA	UI	RA	C	BI
Code DIN 43710									
Couleur du point		Bleu	Vert		Brun		Blanc		Gris
Code		JD	KI		TI		RD		BI

01-08-07

Hamitherm BV – PO Box 433 – 2100 AK Heemstede – The Netherlands.

Tel. +31 (0)23 547 1283 – Fax +31 (0)23 547 8036 – info@hamitherm.nl - www.hamitherm.nl