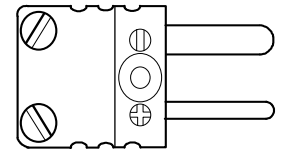


COMPOSANTS ET ACCESSOIRES

CONNECTEUR STANDARD À BROCHES COMPENSÉES



•CONNECTEUR STANDARD .

	Type de couple	Nature Couple	Couleur du corps	Prise	Référence du connecteur		
					+200°C	+300°C	Duplex
	J	+Fe +CuNi	Noir	Mâle Femelle	SMEJ1 SFEJ1	SMEJH SFEJH	SMEJ2 SFEJ2
	K	+NiCr -CuNi	Vert	Mâle Femelle	SMEK1 SFEK1	SMEKH SFEKH	SMEK2 SFEK2
	T	+Cu -CuNi	Marron	Mâle Femelle	SMET1 SFET1	SMETH SFETH	SMET2 SFET2
	E	+NiCr -CuNi	Violet	Mâle Femelle	SMEE1 SFEE1	SMEEH SFEEH	SMEE2 SFEE2
	R/S	+PtRh -Pt	Orange	Mâle Femelle	SMES1 SFES1	SMESH SFESH	SMES2 SFES2
N	+NiCr -NiSi	Rose	Mâle Femelle	SMEN1 SFEN1	SMENH SFENH	SMEN2 SFEN2	

Caractéristiques Techniques

- Temp. maxi. : + 200°C
- broches compensées creuses
- montage de fils de \varnothing 0.6 à 1.6 mm
- version haute température maxi : +300° C (corps époxy noir pour tous les modèles)

• PANNEAU DE RACCORDEMENT POUR CONNECTEUR STANDARD .

	NBRE ENTREES	NBRE RANGEES	Dimensions L x h en mm	POSITION	REFERENCES		NATURE DU COUPLE
					+200°C	+300°C	
	1	1	38 x 38	Horizontale	RS-01	RS-01H	- J
	6	1	146 x 67	Horizontale	RS-06	RS-06H	- K
	12	1	260 x 67	Horizontale	RS-12	RS-12H	- T
	24	2	260 x 115	Horizontale	RS-24	RS-24H	- E
6	1	72 x 116	Verticale	RS-6V	RS-6VH	- R/S	
							- N

•ACCESSOIRE POUR CONNECTEUR MINIATURE .

	DESIGNATION	REFERENCES
	SERRE-CABLE	SCS
	PIECE A SERTIR LAITON \varnothing 1,1-1,6-2.1-3.1	PSS
RENFORT ET RACCORD CABLE	RFS	