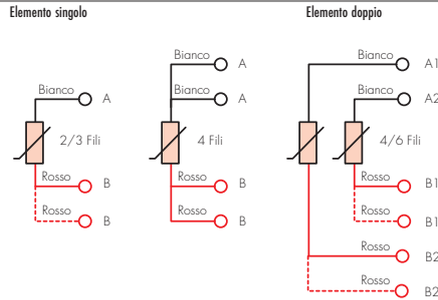


Collegamenti



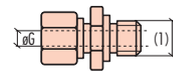
Sonde per usi generici con cavo

Termoresistenza a squadra da $\varnothing 6$ a $\varnothing 8$ mm

Esempio di Accessori di fissaggio (vedi scheda Z1 Accessori)

(solo per modelli senza attacco filettato fisso)

Raccordi filettati scorrevoli



Materiale	Filettatura (1)	øG	Modello
AISI 316	1/4" G	6	Z1 RFS-B/FO60
	1/2" G	6	Z1 RFS-B/IO60
	1/4" G	8	Z1 RFS-B/FO80
	1/2" G	8	Z1 RFS-B/IO80
Ottone trattato	1/4" G	6	Z1 RFS-O/FO60
	1/2" G	6	Z1 RFS-O/IO60
	1/4" G	8	Z1 RFS-O/FO80
	1/2" G	8	Z1 RFS-O/IO80

Tipo di cavo	Diam. øG mm	Codice base	Valore in Ω a 0°C	N° elementi e tolleranza	Tipo termoresistenza	Materiale Guaina	Guaina LG mm	Estensione LE mm	Lung. cavo Lc m	Tipo di terminazione				
EES - stn 300°C max	6	A4 A60	P Pt100 DIN - IEC	0 Singolo a 3 fili CL. B (1 DIN)	0 Ceramico 750 °C max*	B AISI 316	0050	03 30	05 0.5	P Puntalini ø 1.4 - 1.8 max				
TS 0 200°C max	6	A4 D60	Y Pt1000 DIN - IEC	1 Singolo a 3 fili CL. A (1/2 DIN)	1 Film sottile 250 °C max				05 50	10 1	D Connettore mignon meschio volante**			
TS T 220°C max	6	A4 G60		2 Singolo a 3 fili 1/3 DIN*					0150	15 1.5	G Connettore standard meschio volante**			
EES - stn 300°C max	8	A4 A80		3 Singolo a 4 fili CL. A (1/2 DIN)								S Fili Isolati e stagnati		
TS 0 200°C max	8	A4 D80		4 Singolo a 4 fili 1/3 DIN*									0200	20 2
TS T 220°C max	8	A4 G80		5 Doppio a 4 fili CL. B (1 DIN)									0250	25 2.5
				6 Doppio a 6 fili CL. B (1 DIN)									0300	30 3
				7 Doppio a 6 fili CL. A (1/2 DIN)									0350	35 3.5
				8 Doppio a 6 fili 1/3 DIN*									0400	40 4
													0450	45 4.5
						0500	50 5							
				0050	00 10									
					L min	0050								

Nota: per LG, LE e Lc altre lunghezze a richiesta. Esempio codice: LG = 135mm cod. 0135 / LE = 60mm cod. 06 / Lc = 7m cod. 70, * Non valida se la termoresistenza è Y, ** Variante non valida con 4 fili.

Esempio codice prodotto: **A4 A60 - P00 - B0100 - 03 - 10 P**

Termoresistenza a squadra con cavo EEs - stn, guaina ø6, Pt100 singolo a tre fili, classe B (1 DIN), elemento ceramico, guaina AISI316, lunghezza 100mm, estensione L30, con cavo m1 e puntalini ø1.8.