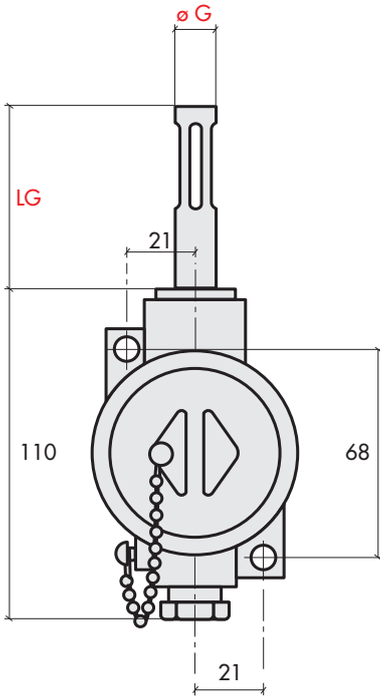


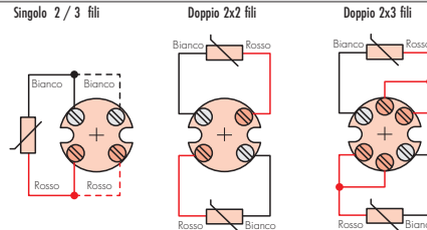


Sonde per rilievi aerotermici

Termoresistenza ad alta velocità di risposta con puntale asolato con scatola di connessione per montaggio a parete



Collegamenti elettrici



Scatola di connessione	Diametro $\varnothing G$ mm	Codice base	Valore in Ω a 0°C	N° elementi e tolleranza	Tipo termoresistenza	Materiale Guaina	Guaina LG mm
Scatola IP67 in alluminio verniciato con o senza Trasmettitore 	10	E5 P10	P Pt100 DIN - IEC Y Pt1000 DIN - IEC	0	Singolo a 3 fili CL. B (1 DIN)	B AISI 316	0060
	10 + T	E5 Q10		1 Singolo a 3 fili CL. A (1/2 DIN) 2 Singolo a 3 fili 1/3 DIN ** 3 Singolo a 4 fili CL. A (1/2 DIN) 4 Singolo a 4 fili 1/3 DIN ** 5 Doppio a 4 fili CL. B (1 DIN) 6 Doppio a 6 fili CL. B (1 DIN) 7 Doppio a 6 fili CL. A (1/2 DIN)	3 Protetto 250 °C max		
							Fisso

Nota: * Trasmettitore solo per singolo elemento, ** Non valida se la termoresistenza è Y

Esempio codice prodotto: **E5 P10 - P03 - B0060**

Termoresistenza asolata, scatola per montaggio a parete, guaina \varnothing 10 in AISI 316, Pt100 singolo a 3 fili, classe B (1 DIN), elemento protetto, lunghezza 60mm