



SONDE DI TEMPERATURA PER CONTATORI DI ENERGIA TERMICA PT100 - versione LOW-COST

Energy Saving Solutions
(Ottimizzazione- Risparmio Energetico)



DATI TECNICI

SONDE DI TEMPERATURA MOD. PT100

Versione	: LOW-COST
Applicazioni	: per impieghi generici civili – Building Automation
Sensore	: Pt 100 secondo DIN 43760 a 3/4 fili
Campo di misura	: -40÷110°C
Precisione	: ±0,2 % del f.s. (Classe A)
Pozzetto con attacco	: filetto ½ Gas maschio (vedi optional)
Materiale	: AISI 316
Dimensioni	: standard L 100 - D 12 mm (vedi optional)
Collegamenti	: con morsettiera pressacavo PG9
Grado di protezione	: IP65 (CEI EN 60529)
Temperatura ambiente	: -20 ÷ 60 °C
Umidità	: 5 ÷ 90 % non condensante (presenza di aria in morsettiera)
Alimentazione	: dal convertitore a bassa tensione
Tempo di prova prima della consegna	: Burn-in 10 ore
Indice Internazionale di Qualità	: MTBF 20.000 ore

Optional : forme e lunghezze a disegno

Boll.	235E
Ultimo Aggior.	Aprile 2007
Versione italiana	X
Versione inglese	