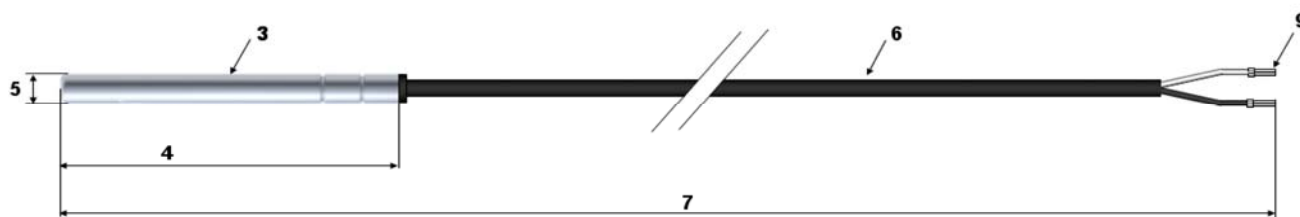
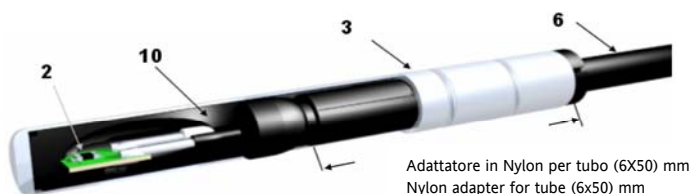


SN2TAE51502C0

Pt100 2 wire Steel Case

Pt100 con tubo in acciaio



Nr.	Probe General Features		Tolerance (mm)	Dati generali sonda		Tolleranza (mm)
	P/N	SN2TAE51502C0		Codice	SN2TAE51502C0	
1	Description	Pt100 2 Wire Steel Case		Descrizione	Pt100 con tubo in acciaio	
2	Sensor Type	PT100 class B		Tipo elemento	PT100 classe B	
3	Sensor Model	AISI 304		Materiale capsula	AISI 304	
4	Sensor Length	50mm	+/- 0.2	Lunghezza capsula	50mm	+/- 0.2
5	Sensor Section	6mm	+/- 0.1	Diametro capsula	6mm	+/- 0.1
6	Cable Type	Termoplastic rubber		Tipo di cavo	Gomma termoplastica	
	Colour	Black		Colore	Nero	
	Section	Ø 3.3 mm	+/- 0.15	diametro	Ø 3,3 mm	+/- 0.15
7	Probe Length (1)	1500 mm	+/- 10.0	Lunghezza sonda (1)	1500 mm	+/- 10.0
8	Junction Cabel/Tip			Raccordo cavo/tubo		
9	Terminals	Ferrules		Terminali	Puntali	
10	Filling	Termoplastic rubber		Riempitivo	Gomma termoplastica	
	Options			Opzioni		
Technical Data			Caratteristiche tecniche			
	Temperature Range	-50...+110°C		Campo di lavoro	-50...+110°C	
	Accuracy	IEC 751 CLASS B		Precisione	IEC 751 CLASSE B	
	Protection Grade	IP 68		Grado di protezione	IP 68	
	Response Time	K = 12" in liquid V = 2 m/s		Tempo di risposta	K = 12" in liquido V = 2 m/s	
Test			Collaudi			
	Traction Test	2Kg		Test trazione	2Kg	
	Insulation	20Mohm @ 500 V _~		Resistenza di isolamento	20Mohm @ 500 V _~	

DISCLAIMER - This document is the exclusive property of Eliwell and may not be reproduced or circulated unless expressly authorized by Eliwell. Although Eliwell has done everything possible to guarantee the accuracy of this document, it declines any responsibility for damage arising from its use. The same applies to any person or company involved in preparing and writing this document. Eliwell reserves the right to make changes or improvements at any time without notice.

DECLINAZIONE DI RESPONSABILITA' - La presente pubblicazione è di esclusiva proprietà della Eliwell la quale pone il divieto assoluto di riproduzione e divulgazione se non espressamente autorizzata dalla Eliwell stessa. Ogni cura è stata posta nella realizzazione di questo documento; tuttavia la Eliwell non può assumersi alcuna responsabilità derivante dall'utilizzo della stessa. Lo stesso dicasi per ogni persona o società coinvolta nella creazione e stesura di questo documento. La Eliwell si riserva il diritto di apportare qualsiasi modifica, estetica o funzionale, senza preavviso alcuno ed in qualsiasi momento.

Eliwell Controls s.r.l.

Via dell'Industria, 15 • Zona Industriale Paludi • 32010 Pieve d'Alpago (BL) ITALY

Telephone +39 0437 986 111 • Facsimile +39 0437 989 066

Technical helpline +39 0437 986 300 • E-mail techsuppeliwell@invensyscontrols.com

www.eliwell.it

© Eliwell Controls s.r.l. 2008 All rights reserved.

SN2TAE51502C0

6/08

GB • I

