

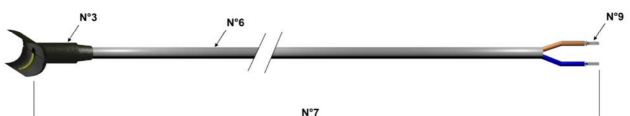


## SN8P2X2002

NTC sonda per tubi NTC tube probe



Sensor internal / Interno capsula



Nr.	Probe General Features		Tolerance (mm)	Dati gene	rali sonda	Tolleranza (mm)
	P/N	SN8P2X2002		Codice	SN8P2X2002	
1	Description	NTC tube probe		Descrizione	Sonda per tubi	
2	Sensor Type	NTC 10K 1% 103 JT		Tipo elemento	NTC 10K 1% 103 JT	
3	Sensor Model	Nylon		Materiale capsula	Nylon	
4	Sensor Lenght			Lunghezza capsula		
5	Sensor Section			Diametro capsula		
6	Cable Type	PVC		Tipo di cavo	PVC	
	Colour	Gray		Colore	grigio	
	Section	Ø 4,6 mm sez. 2x0,25mm <sup>2</sup>	+/- 0.15	diametro	Ø 4,6 mm sez. 2x0,25mm <sup>2</sup>	+/- 0.15
7	Probe Lenght	2 m	+/- 10.0	Lunghezza sonda	2 m	+/- 10.0
8	Junction Cabel/Tip	None		Raccordo cavo/tubo	Nessuno	
9	Terminals	Ferrules		Terminali	Puntali	
10	Filling	Macromelt		Riempitivo	Macromelt	
	Technical Data			Caratteristiche tecniche		
	Temperature Range	0+80°C 1% IP 55 K = 5" in liquid V = 2 m/s		Campo di lavoro	0+80°C	
	Accuracy			Precisione	1%	
	Protection Grade			Grado di protezione	IP 55	
	Response Time			Tempo di risposta	K = 5" 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 é di esclusiva proprietà della Eliwell la quale pone il divieto assoluto di riproduzione e divulgazione se non espressamente autorizzata dalla Eliwell stessa. Ogni cura é 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.

