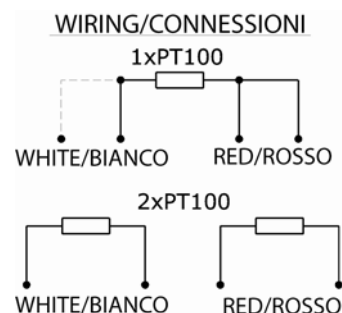
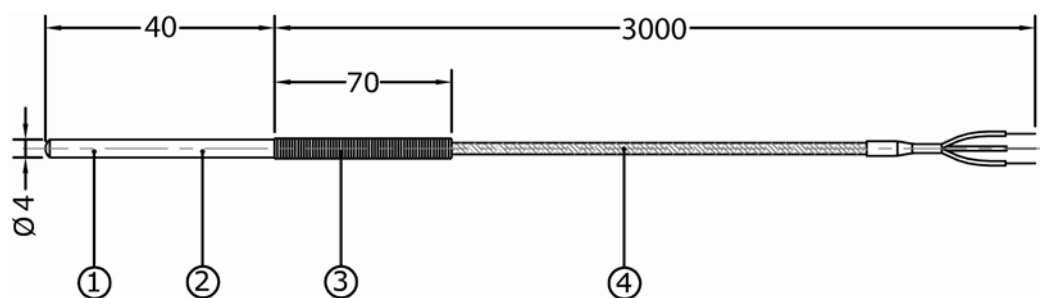


# SN200056

Pt100 3 Wires

Pt100 3 fili



Nr.	Probe General Features		Tolerance (mm)	Dati generali sonda		Tolleranza (mm)
	P/N	<b>SN200056</b>		Codice	<b>SN200056</b>	
	Description	PT100/3 4X40 MT.3 TTS		Descrizione	PT100/3 4X40 MT.3 TTS	
<b>1</b>	Sensor Type	PT100		Tipo elemento	PT100	
<b>2</b>	Capsule Material	AISI 316		Materiale capsula	AISI 316	
	Capsule Length	40mm	+/- 2mm	Lunghezza capsula	40mm	+/- 2mm
	Capsule Diameter	4mm	+/- 0,15mm	Diametro capsula	4mm	+/- 0,15mm
<b>4</b>	Cable Type	TTS		Tipo di cavo	TTS	
	Colour	GREY		Colore	GRIGIO	
	Diameter	3,6mm		diametro	3,6mm	
	Probe Length	3m	+/-50mm	Lunghezza sonda	3m	+/-50mm
<b>3</b>	Cable / Hose Coupling	CRIMPING		Raccordo cavo/tubo	CRIMPATURA	
	Terminals	/		Terminali	/	
	Filler	/		Riempitivo	/	
<b>Technical Data</b>				<b>Caratteristiche tecniche</b>		
	Temperature Range	0 +350°C		Campo di lavoro	0 +350°C	
	Accuracy	IEC 751 CLASS B		Precisione	IEC 751 CLASSE B	
	Protection Rating	IP45		Grado di protezione	IP45	
	Response Time	T0,5 = 7 sec ; T0,9 = 21 sec		Tempo di risposta	T0,5 = 7 sec ; T0,9 = 21 sec	
<b>Test</b>				<b>Collaudi</b>		
	Traction Test	2kg		Test trazione	2kg	
	Insulation Resistance	≥ 500Mohm 250Vcc		Resistenza di isolamento	≥ 500Mohm 250Vcc	
	Dielectric Rigidity	NA		Rigidità dielettrica	NA	

**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](http://www.eliwell.it)

© Eliwell Controls s.r.l. 2009 All rights reserved.

SN200056

03/09

GB • I

