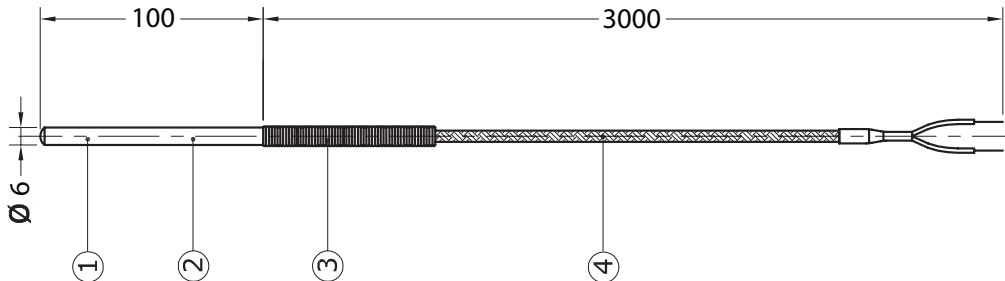


SN400000

TcK - Thermocouple K with TTS cable

TcK - Termocoppia K con cavo TTS



Nr.	SN400000		Tolerance (mm)
PROBE GENERAL FEATURES			
	Description	TcK 6x100 MT.3 TTS Cable	
1	Sensor Type	TcK	
2	Capsule Material	AISI 304	
	Capsule Length	100 mm	± 5 mm
	Capsule Diameter	6 mm	± 0.1 mm
4	Cable Type	TTS	
	Colour	GREEN	
	Diameter	Ø 3 mm	
	Probe Length	3000 m	± 30 mm
3	Cable/Hose Coupling	CRIMPING	
	Terminals	---	
	Filler	---	
	Options	---	
TECHNICAL DATA			
	Temperature Range	Capsule: -40...1150°C Cable: 0...+400°C	
	Accuracy	EN60584 CLASS 2	
	Protection Rating	IP45	
	Response Time	20"	
TEST			
	Traction Test	5Kg	
	Insulation Resistance	Ri ≥ 500Mohm @ 500 V=	
	Dielectric Rigidity	---	

Nr.	SN400000		Tolleranza (mm)
DATI GENERALI SONDA			
	Descrizione	TcK 6x100 MT.3 Cavo TTS	
1	Tipo sensore	TcK	
2	Materiale capsula	AISI 304	
	Lunghezza capsula	100 mm	± 5 mm
	Diametro capsula	6 mm	± 0,1 mm
4	Tipo di cavo	TTS	
	Colore	VERDE	
	Diametro	Ø 3 mm	
	Lunghezza sonda	3000 m	± 30 mm
3	Raccordo cavo/tubo	CRIMPATURA	
	Terminali	---	
	Riempitivo	---	
	Opzioni	---	
DATI TECNICI			
	Temperature Range	Capsula: -40...1150°C Cavo: 0...+400°C	
	Accuracy	EN60584 CLASSE 2	
	Protection Rating	IP45	
	Response Time	20"	
TEST			
	Traction Test	5Kg	
	Insulation Resistance	Ri ≥ 500Mohm @ 500 V=	
	Dielectric Rigidity	---	

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 RESPONSABILITÀ:

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. 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 • Z.I. 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@invensys.com

www.eliwell.com • © Eliwell Controls s.r.l. 2013 - All rights reserved.



SN400000

09/13

EN • IT