

Scheda Tecnica (data sheet)

Nome Prodotto Product Name	PTSPW sensore Pt100 3 fili	PTSPW sensor Pt100 3 wires
Note	Temperatura massima di lavoro: -40°C + 180°C	Max working temperature: -40°C + 180°C
Sonda Sensor	RTD Pt100 ohm 0°C Classe: A Calibrazione: IEC 60751:2022	RTD Pt100 ohm 0°C Class: A Calibration: IEC 60751:2022
Conduttori Conductors	Numero: 3 Tipo: rame argentato Formazione: 7x0,20 mm Sezione: 0.22 mmq	Number: 3 Type: silver copper Strand: 7x0,20 mm Cross section: 0.22 mmq
Isolamento Insulation	FEP Colore conduttori: Bianco-Rosso-Rosso	FEP Conductor colour: White-Red-Red
Cordatura Core laying-up	Conduttori cordati	Twisted twin
Schermo Shield	Si	Yes
Guaina Jacket	FEP Diametro: 3.2 mm +/-0,1 Colore: bianco	FEP Diameter: 3.2 mm +/-0,1 Colour: white
Puntale Cap	Vetroresina Colore: Giallo/Verde 60x7.5x2.5mm Temoretraibile 90mm Kynar	Fiberglass Colour: Yellow/Green 60x7.5x2.5mm Kynar Shrink 90mm
Prove di tipo Type Test	Rigidità dielettrica Tensione di prova 3KVca Tra conduttori in corto e il puntale	Dielectric test: 3KVac Between conductors in short circuit and cap

