

PTS350A-2/C bilincses felületi hőérzékelő, 2 m kábellel

Termékkód: SN170C



Pt1000 ellenállásos hőérzékelő.

Felületi hőérzékelő csövek és sík felületek mérésére, -30...+130°C, 2 m kábellel, CINCH csatlakozóval. Védettsége IP65.

Műszaki adatok

TEMPERATURE SENSOR	
Measuring range	-30 to +130 °C
Accuracy	± (0.15 + 0.002 t) at °C
Accuracy class	A
Time response	t0.5 <13 s (on the smooth surface without paste)
Type of sensing element	Pt1000
Temperature coefficient	3850 ppm / °C
GENERAL TECHNICAL DATA	
Wire connection	2-wire connection
Metal housing material	brass
Protective housing material	POLYAMID
Dimensions of the case	40 x 13 x 12 mm
Material of fastening tape / closure	stainless steel / galvanized steel
Fastening tape length	40 cm
Minimal diameter of pipe	20 mm
Lead-in cable	silicone shielded
Length of lead-in cable	2 meters
Connector	CINCH
IP protection	IP65
Warranty	30 months