



# SENSORES NTC

Linha surface

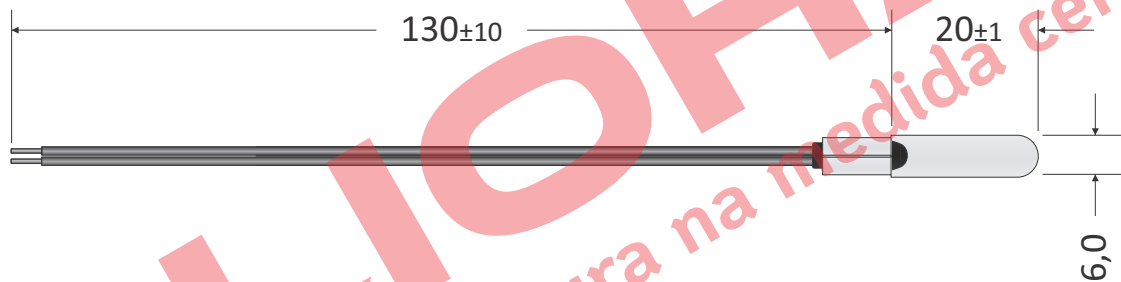
A73S 024

## Descrição

Sensor NTC - Terminal tipo lamina - Cabo PVC preto 130 mm (0 à 100°C)

## Desenho Técnico

Unidade de medida: mm



Demais cotas (Tolerância): ±1,0 mm

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

RESISTÊNCIA À 25°C:	10K Ω
PRECISÃO	-
TEMP. DE OPERAÇÃO CONSTANTE	0 à 90°C
PICOS DE TEMPERATURA	100°C
MATERIAL ENCAPSULAMENTO	Alumínio
CONSUMO	0,05 mW / 1 mW.
RESISTÊNCIA DE ISOLAÇÃO	Min. 100 MΩ à 500 V DC, de 15°C à 35°C, umidade relativa 80%
CORRENTE MÁX. RECOMENDADA	1 mA.
CABO	Cabo PP PVC 2x26 AWG
CONECTOR	Pontas estanhadas
GRAU DE PROTEÇÃO IP	IP68