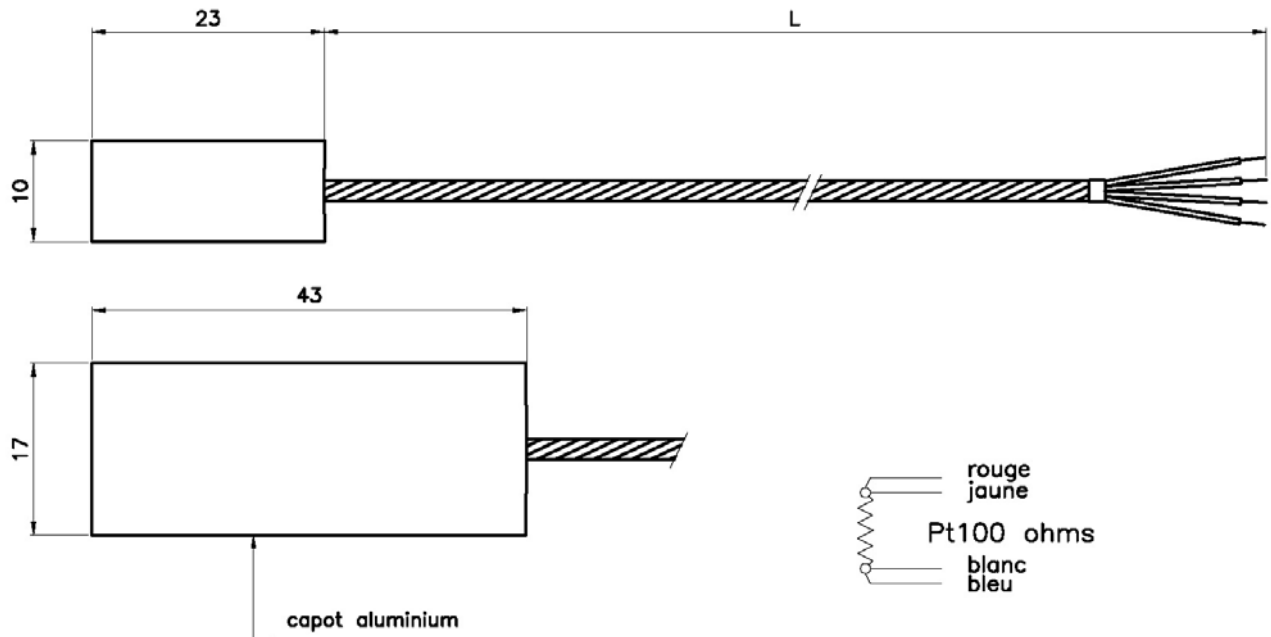


THERMOSONDE PLATE SOUPLE

Industrie des Matières Plastiques

SURFACE

THERMOSONDE



ELEMENT DE MESURE

: 1 x Pt 100 Ω à 0°C - Classe B suivant IEC 751
Montage 4 fils

TEMPERATURE D'UTILISATION

: -70°C +200°C

PROTECTION

: **10 x 23mm**
Caoutchouc de Silicone - ép. 1,5mm
Rayon de courbure \geq 25mm dans le sens longitudinal

17 x 43mm
Caoutchouc de silicone avec capot aluminium - ép. 3mm

CABLE

: 4 conducteurs Cuivre Ag \varnothing 0,20mm
Isolés PTFE L=1500mm (autres sur demande)

REFERENCES POUR COMMANDE :

DIMENSIONS	10 x 23mm L = 1500mm	17 x 43mm L = 1500mm
N/Réf.	0030SP102315	0030SP174315