

SS3

Pt100

CLASSE
A

IEC
60751



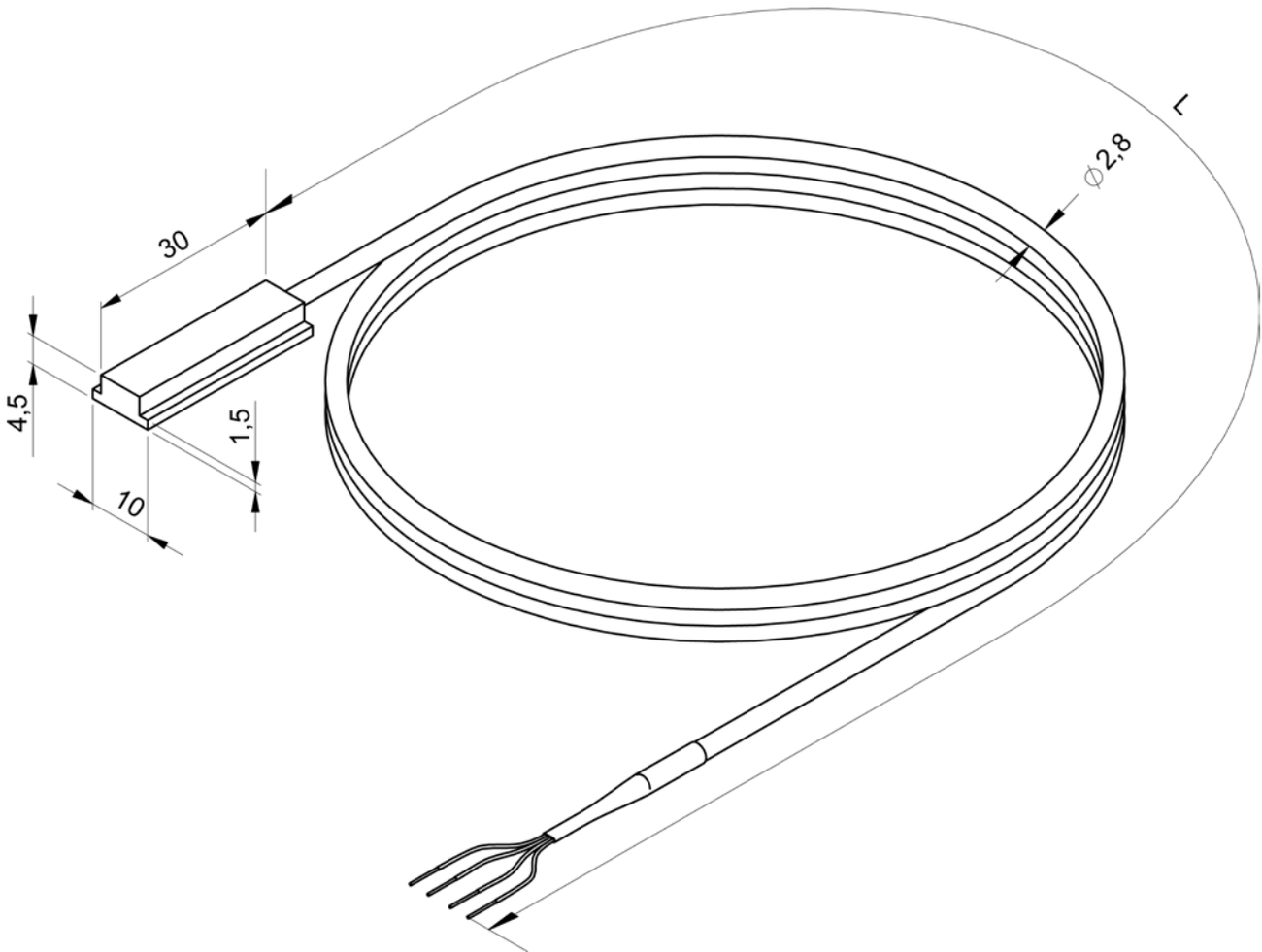
DESCRIPTION

Sonde Pt100, classe A, 4 fils, suivant IEC 60751, sur semelle Dural, sortie par câble PTFE, pour une mesure de température jusqu'à 200°C. Fixation par collage ou vis d'appui.

CARACTÉRISTIQUES

Modèle	SS3	
Conformité normes	IEC 60751	
Type	Pt100 Ω	
Matière	Semelle Dural, 30x10x4,5mm (Lxlxh)	
Classe	A	
Montage / Execution	1x4 fils	
Temp. max. de surface (°C) (sans circulation) (théorique)	200°C	
Sortie	Gaine	PTFE
	Diamètre (mm)	2,8 mm
	Température max	200°C
	Conducteurs	4 x 0,22mm ² cuivre
	Longueur L (mm)	1 000 / 2 000 / 5 000 mm
	Terminaison	Fils dénudés et isolés
Fixation	Par collage sur la surface ou par vis d'appui.	

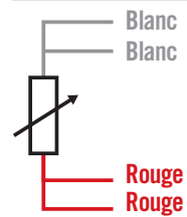
SCHÉMA



RÉFÉRENCES

Longueur de câble L (mm)	Référence
1000	P07604123
2000	P07604124
5000	P07604125

BRANCHEMENT



Pour toute autre configuration, nous consulter.