

Steca Pt1000 RAF

Sonde thermocouple avec collier

La sonde Steca Pt1000 RAF est une sonde thermocouple avec collier de serrage et tube de sonde axial qui est utilisée pour enregistrer la température sur les conduites et les tubes (par ex. eau froide et eau chaude) ou des tuyauteries de chauffage. Fabriquée en série, une sonde de température Pt1000 conforme à la norme DIN EN 60 751, classe B, est intégrée au circuit à deux conducteurs dans le cadre de mesure.



Caractéristiques du produit

- Colliers d'attache inclus pour la fixation aux tuyaux

	Pt1000 RAF
technicaldata_general2	
measuring_range	-50 °C ... +180 °C
technicaldata_temperature_sensors	
diameter	15 mm
length_silicon_cable	3000 mm
bushing_length	20 mm
bushing_material	aluminium