

## **LEYBOLD®**

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Ref: 58155

Date d'édition : 13.12.2025



Sonde à thermistance CTN 4,7 kohms, STE 2/50

Thermistance CTN dans une sonde rattachée à un élément enfichable par un câble d'env. 40 cm de long ; boîtier avec orifices pour le rangement de la sonde.

## Caractéristiques techniques :

Résistance à 25°C: 4,7kO Résistance à 100°C: 280O Puissance dissipée : max. 0,5W Température max. : 150°C

## Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Electicité/Electronique > Électricité/électronique (STE) > Résistances non linéaires STE