

Régulation

LTS12

Thermomètre électronique à affichage digital
Montage encastré – Entrée pour sondes PTC, PT100, J ou K



Principales caractéristiques

Affichage : 3 digits rouges, hauteur 14 mm. Affichage au 10ème de degré si température <100°C.
Boîtier : face avant IP54, dimensions 77 x 35 mm, profondeur 70 mm.
Montage encastré dans découpe 29 x 71 mm. Fixation par 2 étriers de serrage.
Alimentation : 12 Vca/cc ou 230 Vca (selon modèles).
Mémorisation des valeurs MINI et MAXI affichées pendant l'utilisation.

Entrée pour sonde (selon modèles) :

- **PTC1K** (livré avec sonde filaire, embout diamètre 6 mm, longueur 40mm, longueur du câble 2m, ref. 030009). Plage de T° : -50... +150°C.
- **PT100** 2 ou 3 fils, non livrée avec l'appareil. Plage de T° : -100... +600°C.
- **Thermocouple J**, non livrée avec l'appareil. Plage de T° : -50... +700°C.
- **Thermocouple K**, non livrée avec l'appareil. Plage de T° : -50... +900°C.

Codes commande

Désignation	Alimentation	Entrée pour sonde	Code produit
LT12PT	12 Vca/cc	PT100 / PTC1K	030437
LTS122PT	230 Vca	PT100 / PTC1K	030435
LTS12J/K	12 Vca/cc	J / K	030868
LT122J/K	230Vca	J / K	030895

Edition 09/2014