



THERMOSTAT ÉLECTRONIQUE DR4010 PTC

Le thermostat électronique DR4010 PTC est conçu pour contrôler la température dans les hammams
Mais ce thermostat convient également pour les chambres froides, les chais, les hâloirs, les laboratoires, les ateliers industriels, les maisons ...



Caractéristiques et avantages

Ce thermostat électronique est régulateur de température à clipser sur rail DIN DR4010PTC avec affichage et sonde PTC.
Il fonctionne en régulation tout-ou-rien à +/- 1°C.



Indice de protection	IP 65
Nombre de chiffres	3
Précision de lecture	1 °C
Sortie à contact sec	1 x 8A - NO ou NF
Alimentation électrique	230 V (PH + N)

APPLICATIONS

- Laboratoires
- Salles propres
- Essais mécaniques
- Bureaux
- Pharmaceutique
- Musées
- Agro alimentaire
- Electronique
- Transformation du papier
- Imprimerie
- R&D

➤ **Tarifs et conditions
nous consulter**

Dimensions

Les dimensions du thermostat sont optimales pour un encombrement minimal.

Largeur	Profondeur (mm)	Hauteur (mm)	Largeur (mm)
4 modules DIN	61	85	75

Limites de fonctionnement du thermostat

Le thermostat électronique DR4010 PTC possède de larges plages de fonctionnement afin de garantir une grande fiabilité du produit.

Température ambiante	Température (sonde)
-5 à +65 °C	-50 à +100 °C

➤ **POUR PLUS D'INFORMATIONS**

☎ +33 (0)3 89 41 36 30 ✉ info@ventsys.net



Service : Commercial
Date : Novembre / 2010