



Régulateur électronique de température "Electemp-B"

TEMPÉRATURE RÉGLABLE DE 0 °C JUSQU'À 310 °C.

NOUVEAU
DESIGN

CARACTÉRISTIQUES

Règle la puissance des éléments chauffants par impulsion, au moyen d'un circuit électronique exempt d'interférences.

APPLICATIONS

Variation de la puissance de température en étuves, fours, bains, radiateurs, plaques chauffantes, etc.

PANNEAU DE COMMANDES

Display indicateur de la température.
Display indicateur de température de consigne.
Bouton pour diminuer la valeur du paramètre.
Bouton pour augmenter la valeur du paramètre.

PARTIE ARRIÈRE

Sortie de puissance (Prise femelle Schuko).
Fusible de protection.
Connecteur de sonde PT100 (inclus).



Application du régulateur "Electemp-B" à un dispositif chauffant.

MODÈLE

Code	Haut. / Larg. / Prof. cm (extérieur)	Charge maxi. W (à 230 Vac)	Charge maxi. W (à 110 Vac)	Poids Kg
3000896	15 15,5 19	2500	1700	1,1

COMECTA Thermomètre digital "TC-9226-A"

CARACTÉRISTIQUES

Boîtier en PVC avec design antidérapant pour un meilleur maintien.
Gamme de température de -200 °C à 1370 °C (-328 à 2498°F).
Lecture en °C ou °F à réponse rapide en 1".
Mémoire de 10 mesures de température. Retenue de lecture de 3" avec fonction de retenue permanente des données. Déconnexion automatique au bout d'une heure avec fonction de désactivation pour lecture en continu.
Ecran LCD avec activateur d'éclairage additionnel pour lectures en zones sombres.
Indicateur de batterie faible. Alimentation par 3 batteries de 1,5 V "AAA".
Compatible avec toute connexion de sonde type K.
Température ambiante maxi. pour le thermomètre: de -10 °C à 50 °C.
Dimensions (haut. x larg. x prof.): 17 x 7 x 3 cm. Poids: 150 g.

MODÈLE	Code	Gamme Temp. °C	Résolution °C	Précision °C
TC-9226-A	5903030	-200 à 1370	0,1	de -200 à -50: ±2 de -50 à 740: ±1 de 740 à 1370: ±2

La précision est spécifiée pour une gamme de température d'opération de 18 à 28 °C (non inclus l'erreur de la sonde).



Livré avec sonde type K avec câble de 1,40 mm Ø x 100 cm de long.

ACCESSOIRE

Sonde type K de tige de 8 mm Ø x 30 cm long. Code 5903025

COMECTA Appareil de mesure digitale de l'humidité et de la température "HT-305E"

CARACTÉRISTIQUES

Domaine de température de 0 °C à 60 °C.
Domaine d'humidité de 10% à 95% RH.
Lecture digitale en °C ou en °F de réponse rapide: 0,4"
Alimentation: batterie 9 V.
Dimensions (haut. x larg. x prof.): 3,2 x 6 x 13,25 cm.
Poids: 264 g.

Code 5903023

Livré complet avec palpeur d'humidité/température, housse de protection et étui.

MODÈLE	Code	Gamme Temp. °C	Résolution °C	Précision °C	Plage d'Humidité %	Résolution Humidité %	Précision Humidité %
HT-305E	5903023	de 0 à 50	0,1	±0,8	de 10 à 95	0,1	> 70%: ±3% +1% < 70%: ±3%

