Régulateur de puissance électromécanique



- · commande électromécanique
- puissance maximum 2990 W (13A)
- · prise intégrée
- réglable en continu

- · boîtier en plastique
- dimensions (lxpxhx): 120 x 65x 55 mm
- alimentation 230V, cordon 1,5 m

Régulateur électronique de température 8 rampes de T°C



- affichage digital double : température de consigne et température réelle
- jusqu'à huit rampes de température
- minuterie
- · interface RS 485

- · alarme visuelle LED
- puissance maximum : 2300 W (10A)
- dimensions (lxpxh) 175 x 230 x 135 mm
- alimentation 230 V

référence	Prix HT
M1010 Régulateur de nuissance	

entrée capteur	sortie d'alarme	référence	Prix HT
2 prises diode	2 prises diode	M1012	