

# Régulateur de température série LTW15 pour sonde J

Alimentation : 12Vca/cc

1 relais = ref 030339

2 relais = ref 030340



---

## Principales caractéristiques techniques


Fonction « tout ou rien » ou PID autoréglant  
Entrée pour sonde thermocouple J  
Affichage 3 digits rouges hauteur 14 mm  
Chaque relais réglable de - 199° à + 999° C  
Différentiel de chaque relais réglable de - 100° à + 100 °C  
relais unipolaire inverseur 8(3)A/250  
Alimentation : 12 Vca/cc

---

## Encombrement et boîtier

Face avant IP55  
Dimensions 35 x 77 mm, profondeur 70 mm  
A encastrer dans découpe 29 x 71 mm  
Montage en façade par 2 pattes de fixation en plastique

**MCI**

MATERIELS DE  CONTROLE INDUSTRIEL

11 Rue Rabelais - 93102 MONTREUIL Cedex

Fax : 01 48 70 27 61

Tel : 01 49 88 28 75 / 76 / 77

Web : [www.mci-coupatan.com](http://www.mci-coupatan.com)

Mel : [info@mci-coupatan.com](mailto:info@mci-coupatan.com)