

Régulateur de température série LTW15 pour sonde K

Alimentation : 12Vca/cc

1 relais = ref 030381

2 relais = ref 030382




Principales caractéristiques techniques

Fonction « tout ou rien » ou PID autoréglant
Entrée pour sonde thermocouple K
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

Mel : info@mci-coupatan.com