

Entrée Pt100, Tc J/K, PTC, 0/4-20mA, 0-1/5/10V  
 Régulateurs de petites tailles, très performants et économiques  
 1 ou 2 points de consigne

## Régulateurs 32x74 IC912 - IC915

### Caractéristiques techniques

. Entrée	Pt100, Tc J/K, PTC, 0/4-20mA, 0-1/5/10V
. Affichage	3,5 digits de 12,5mm, 1 décimale
. Précision	0,5%
. Alimentation	12-24Vcc-ca ou 220Vca
. Sorties	. modèle IC 912 : 1 relais SPDT 8(3)A/250Vca . modèle IC 915 : 2 relais - entrée Pt100 : 2 SPST 8(3)A/250Vca - autres entrées : 1 SPDT+1 SPST 8(3)A/250Vca
. Alimentation transmetteur	12Vcc/60mA pour modèles entrée mA et V
. Régulation	tout ou rien
. Programmation	en façade par menu alphanumérique
. Conditions de service	-5°C à 55°C, stockage : -30°C à 85°C 10 à 90%HR sans condensation
. Dimensions, protection	32x74, profondeur 67mm, IP65 en face avant



### Références

Entrée configurable	1 relais, modèle IC 912		2 relais, modèle IC 915	
	12-24Vca-cc	220Vca	12-24Vca-cc	220Vca
0/4-20mA, 0-1/5/10V	610 210	610 210V	610 240	610 240V
Pt100, Tc J/K	610 110	610 110V	610 140	610 140V
PTC	610 112	610 112V	610 242	610 242V
PTC + sonde(1)	610 112S	610 112SV	610 242S	610 242SV

(1) : livré avec sonde PTC, -55°C à 140°C, câble silicone 1,5m

Sonde PTC câble 1,5m 349 024

### Options

- . Régulation PID
- . IC901: 2 digits, entrée PTC, 1 relais, avec sonde PTC 1,5m : 610 113S (qté mini 5)

Entrée Pt100, Tc J/K, PTC, 0-4/20mA, 0-1/5/10V  
 Indicateurs très économiques pour tous types d'entrée

## Indicateurs 32x74 EM300

### Caractéristiques techniques

. Entrée	Pt100, Tc J/K, PTC, 0/4-20mA, 0-1/5/10V
. Affichage	3 digits de 12,5mm, sans décimale
. Précision	0,5%
. Alimentation	12Vcc-ca ou 220Vca
. Alimentation transmetteur	12Vcc/60mA pour modèles entrée mA et V
. Programmation	en façade par menu alphanumérique
. Conditions de service	-5°C à 55°C, stockage : -30°C à 85°C
. Dimensions, protection	32x74, profondeur 67mm, IP65 en face avant



### Références

Entrée configurable	12Vca-cc	220Vca
Pt100, Tc J/K	610 100	610 100V
PTC/ + sonde(1)	610 102S	610 102SV
0-4/20mA		610 107V
0-1/5/10V		610 108V

(1) : livré avec sonde PTC, -55°C à 140°C, câble silicone 1,5m

Sonde PTC câble 1,5m 349 024