

Automatismos Industriales

Soluciones *universales*

Tipo	Temperaturas	Descripción	Voltaje	Referencia
	0...250° C	Control de temperatura analógico regulación tipo ON/OFF	110 ó 240 vca	CT48A250
	0...450° C			CT48A450
	-199...999° C/F	Control de temperatura digital 24X48mm PID	100 a 240 vca	CTD24R CTD24L
	-199...999° C/F	Controles de temperatura digitales 1/16 din PID entrada universal (J, K, PT100) se ajusta automáticamente a su proceso	24 vcd, 100 a 240 vca	CTD43R CTD43L CTD46R CTD46L
	-1999... 4000° C/F	Control digital con comunicación modbus	110/220 v	MIC 48

Tipo	Temperaturas	Descripción	Voltaje	Referencia
	-199...999° C/F	Control digital 1/16 din tipo ON / OFF entrada termopar j simple y eficaz,bajo costo.	24 vcd, 100 ó 240 vca	CN440 CN4401 CN4402
	-199...2000° C/F	Control digital 48 X 96 tipo PID entrada universal aplicaciones críticas, 4 salidas.	24 vcd, 100 a 240 vca	CN2000 CN2001 CN2002
	-199...600° C/F	Control digital básico	100 a 240 vca	CN320 CN321 CN322

