



Electric Automation
Automation specialists

Referencia: 037N0060

Código descriptivo ACI 50-1 , Peso 1.34 kg , Aprobaciones CE, EAC, UL

[Comprar en Electric Automation Network](#)



El controlador de alimentación analógica ACI se ha diseñado para controlar la temperatura y el transformador con gran precisión. Gracias al microordenador integrado, el controlador puede funcionar tanto con el método de control de ángulo de fase como con el control por pulsos. El controlador se adapta automáticamente a la carga para garantizar una entrada suave y, en el modo de control por pulsos, eliminará además los efectos no deseados de la magnetización de CC en los transformadores. La unidad ACI se conecta fácilmente a un regulador/PLC por medio de una de las señales de entrada seleccionables. Acepta entradas de control de bucle de corriente, tensión y potenciómetro Método de control opcional por ángulo de fase o control de pulsos Chip de alimentación SCR con tecnología LTE Diseño modular compacto con disipador de calor Posibilidad de montaje sobre carril DIN Protección de varistor integrada Microordenador controlado para alto rendimiento Filtro de emisiones electromagnéticas LED indicador de estado

Código descriptivo	ACI 50-1
Peso	1.34 kg
Aprobaciones	CE, EAC, UL
Fases controladas	1
EAN	5702423108909
Max. load	50 A

Descripción producto	ANALOGUE POWER CONTROLLER
Prod. group	Contactors and motor starters
Prod. name	ELECTRONIC CONTACTOR
Supply volt.	400 V
UL approval file name	E198251