# CA/CC-15V3A

### Fuente de Alimentación UNIVERSAL de 45W

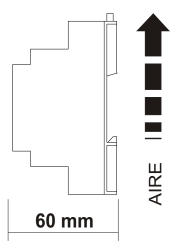
## **Aplicaciones:**

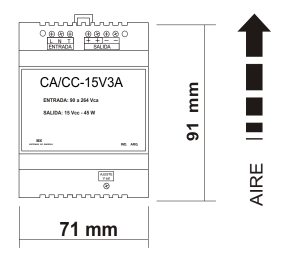
Uso industrial, alimentación de PLC, sistemas de control de proceso, comunicaciones e informática.

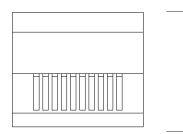
### **Características Generales**

Tensión de entrada	
Rango	90 Vca a 264 Vca
Frecuencia	47 a 63 Hz
Protecciones	Límite de corriente máxima de arranque. Filtro EMI. Fusible interno.
Tensión de salida	
Valor Nominal	15 Vcc, ajustable entre 13,5 y 17 V
Regulación	< 2%
Ripple	< 1%
Corriente máxima	3 A
Protecciones	Contra sobrecarga y/o cortocircuito, por límite de corriente Autobloqueo por sobretensión de salida.
Potencia Máxima	51 W
Indicadores	
Led de Encendido	verde
Aislación	
Resistencia entrada-salida	>10 Mohms a 500Vdc
Temperatura ambiente	e de trabajo
Rango	-5 a +40 ℃
Ventilación	
Convección natural	Si
<b>Dimensiones y Peso</b>	
Ancho, alto, profundidad	71x91x60mm
Peso aproximado	0,5 Kg
Gabinete	
R416T	Plástico apto para montar en tableros.

## Dimensiones del gabinete







60 mm