

# FCR24V1A-DIN

## FUENTE CONMUTADA



### CARACTERISTICAS

#### Tensión de alimentación

Nominal: 230 V  
Rango: 170 a 260 V  
Frecuencia: 50/60 Hz

#### Tensión de salida

24 Vcc  $\pm$  5 %  
Rizado: 100 mV p-p

#### Corriente de salida máxima: 1 A

#### Protecciones

Fusible (1 A) en la entrada  
Protección electrónica contra cortocircuitos  
Soporta cortocircuito en forma permanente

#### Señalización

LED rojo en salida

#### Condiciones ambientales

Temperatura del aire: 0 a 50 °C  
Humedad rel. sin condensación: 100 %

#### Dimensiones: 70 x 110 x 75 mm

#### Peso con embalaje : 225 g

### APLICACIONES

Alimentación de PLC, controladores y accesorios.

### PRESENTACION

Caja de riel DIN para interior de tablero.  
Bornera con tornillo y prensa.

### FUNCIONAMIENTO INTERNO

Convertidor DC/DC del tipo flyback aislado con controlador PWM a 100 kHz.

