

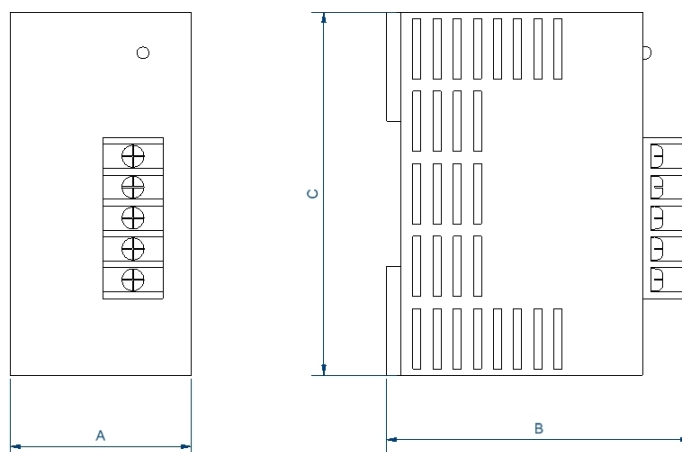
Fuentes de alimentación monofásicas conmutadas con fijación mediante carril DIN y protección contra sobretensiones, sobrecargas y cortocircuitos.



## Características técnicas

Potencia	10 Adc
Tensión de entrada	100 - 240 Vac
Tensión de salida	12 Vdc
Frecuencia	47 - 63 Hz
Grado de protección	IP-20
Temperatura ambiente	45 °C
Fijación	Carril DIN
Normas	EN550011, EN55022, EN61000, EN 60950
Peso	0,59 kg

## Dimensiones



Dimensiones (AxBxCxDxE): 75x121x110 mm

Fuentes de alimentación monofásicas conmutadas con fijación mediante carril DIN y protección contra sobretensiones, sobrecargas y cortocircuitos.

## Ventajas

---

Diseño compacto y funcional.

Económica y fácil de conectar.

Protección contra:

- Sobretensión
- Cortocircuito

Tensión de entrada admisible 100-240V

Tensión de salida estabilizada, regulación tensión de salida -15%, +10%

Fijación mediante carril DIN.

## Aplicaciones

---

- Las fuentes de alimentación FCP están diseñadas para todas aquellas aplicaciones que necesiten una alimentación en corriente continua a baja tensión.

## Accesorios disponibles

---

## Descargas

---

- [Certificado CE.](#)