

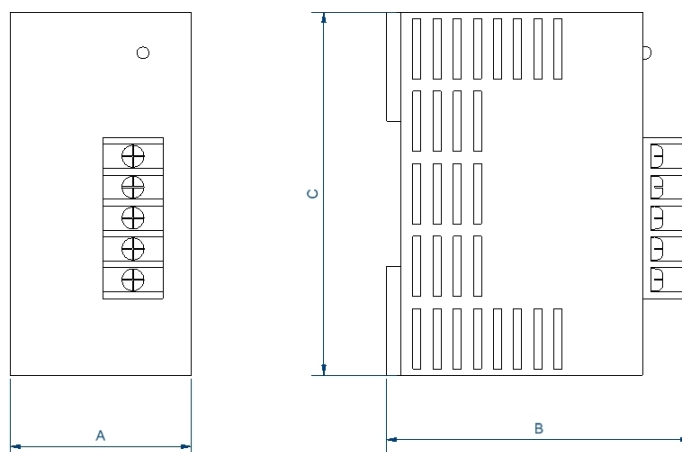
Fuentes de alimentación trifásicas con fijación mediante carril DIN y protección contra sobretensiones, sobrecargas y cortocircuitos.



Características técnicas

Potencia	20 Adc
Tensión de entrada	360 - 440 Vac
Tensión de salida	24 Vdc
Frecuencia	47 - 63 Hz
Grado de protección	IP-20
Temperatura ambiente	45 �C
Fijaci3n	Carril DIN
Normas	EN550011, EN55022, EN61000, EN 60950, UL 508
Peso	1,1 kg

Dimensiones



Dimensiones (AxBxCxDxE): 142x110x110 mm

Fuentes de alimentación trifásicas 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 trifásica admisible 360-440V

Tensión de salida estabilizada, regulación tensión de salida $\pm 10\%$

Fijación en carril DIN.

Aplicaciones

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

Accesorios disponibles

Descargas
