

DC12V10A-8-DIN



Características

- Fuente de Alimentación Conmutada
- Formato carril DIN
- Entrada 100-240VAC 50/60Hz
- Voltaje de salida Ajustable
- 10 A / 120 W
- 8 salidas
- Eficiencia >88%
- 33 (Al) x 140 (Fo) x 108 (An) mm

Especificaciones

Entrada de alimentación	AC 100~240 V (50/60Hz)
Salida de alimentación	DC 12V 10A
Rango de voltaje	Ajustable 12V / 13.5 V / 15 V (compensación de longitud del cable)
Potencia máxima de salida	120W
Número de salidas	8
Corriente de entrada	2,6 A
Pérdida de carga	1W
Eficiencia de conversión	>88%
Temp. Funcionamiento	-20 ~45 °C
Dimensiones	33 (Al) x 140 (Fo) x 108 (An) mm