



PSU1260



PSU1230



PSU1230

Fuentes de Alimentación

Las fuentes de alimentación de carril DIN se utilizan ampliamente para la automatización de edificios y el sistema de control doméstico debido a su nivel de aislamiento de Clase II.

Ésta serie cuenta con una carcasa de plástico en forma de escalón, acepta una entrada de 85 ~ 264 VCA (277 VCA disponible).

Además, adopta especialmente el estándar DIN EN43880 de la Unión Europea y un diseño delgado cuya altura es de 90 mm. y el ancho es de solo 1SU ~ 3SU respectivamente.

Cuenta con un bajo consumo de energía sin carga (<0.3W), alta eficiencia de trabajo (hasta 91%), voltaje de salida de CC ajustable, y amplio rango de temperatura de trabajo.

Todas las fuentes tienen un nivel de aislamiento de Clase II, pasa LPS (Fuente de energía limitada), cumple con EN61000-3-2 Clase A (la norma que la Unión Europea regula para corriente armónica) y cumple con las regulaciones de seguridad completas (UL60950-1, UL508 y EN61558-2-16).

Ésta serie es una buena opción en automatización de edificios, sistema de control doméstico, sistema de control industrial y aparatos electromecánicos debido a sus altas características, modelos completos y regulaciones de seguridad con precios competitivos.

Modelo	Descripción
PSU1260	Fuente de alimentación carril DIN 54w, tamaño 90x56x58,4 mm.
PSU1230	Fuente de alimentación carril DIN 24w, tamaño 90x35x58,4 mm.
PSU1215	Fuente de alimentación carril DIN 15w, tamaño 90x17,5x58,4 mm.

Información técnica

Salida:	PSU1260: 12V / 4.5A / 54W
	PSU1230: 12V / 2A / 24w
	PSU1215: 12V / 1.25A / 15w
Entrada:	PSU1260: 1.2A/115VAC 0.8A/230VAC
	PSU1230: 0.88A/115VAC 0.48A/230VAC
	PSU1215: 0.5A/115VAC 0.25A/230VAC
Protección sobretensión:	14.2 ~ 16.2V
Estándar de seguridad:	UL60950-1, UL508, TUV EN61558-2-16, IEC60950-1, EAC TP TC 004, BSMI CNS14336-1; TUV EN60950-1
Aislamiento	Clase II
Eficiencia	91%
Consumo de carga	<0.3W
Voltaje de salida ajustable:	(±10%)
LED	Indicador de encendido
Protecciones:	Cortocircuito / Sobrecarga / Sobretensión
Aprobaciones:	UL508/UL60950-1/TUV EN61558-2-16/CB/CE
Montaje:	Carril DIN TS-35/7.5 o TS-35/15
Ambiental:	-30°C ~ +70°C.
Dimensiones:	PSU1260: 52,5x90x58,4 mm
	PSU1215: 17,5x90x58,4 mm
	PSU1230: 35x90x58,4 mm