

Fuentes de Alimentación

Descripción



- Ref. 75054** - Fuente de Alimentación para Techo Falso 12 V \equiv - 18 W
- Ref. 75055** - Fuente de Alimentación para Carril DIN 12 V \equiv - 24 W
- Ref. 75056** - Fuente de Alimentación para Carril DIN 12 V \equiv - 54 W

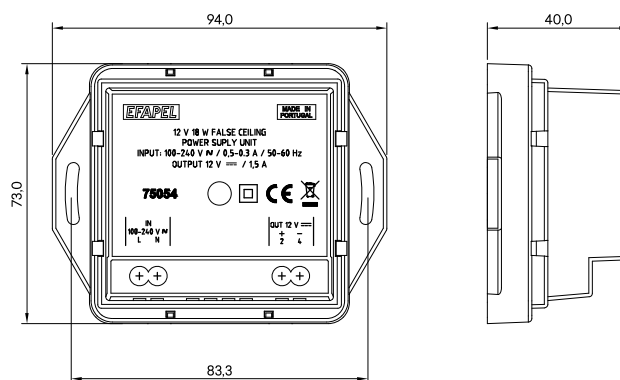
Fuente de Alimentación para Sonido Ambiente Centralizado - 12 V \equiv

Tiene como función transformar la tensión de la red, retificarla y alimentar las Centrales y Mandos de Sonido con una tensión de 12 V \equiv .

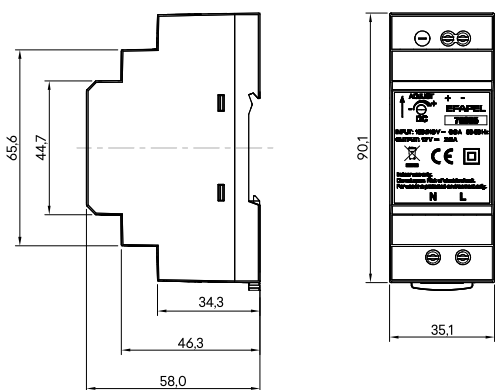
Características

Referencia		75054	75055	75056	
Entrada	Tensión	Mínimo	90 V ~	85 V ~	85 V ~
		Normal	100- 240 V ~	100-240 V ~	100-240 V ~
		Máximo	264 V ~	264 V ~	264 V ~
	Frecuencia	50 – 60 Hz	47 – 63 Hz	47 – 63 Hz	
	Consumo máximo	700 mA	900 mA	1200 mA	
Eficiencia	84 %	88%	88%		
Salida	Tensión	Mínimo	10,8 V \equiv	10,8 V \equiv	10,8 V \equiv
		Normal	12 V \equiv	12 V \equiv	12 V \equiv
		Máximo	13,8 V \equiv	13,8 V \equiv	13,8 V \equiv
	Corriente máxima	1,5 A	2 A	4,5 A	
Potencia máxima	18 W	24 W	54 W		
Tipo de instalación		Techo Falso	Canal DIN / Cuadros Eléctricos	Canal DIN / Cuadros Eléctricos	
Nº máximo de mandos		1 Central de Sonido + 2 Mandos de Sonido Local	1 Central de Sonido + 4 Mandos de Sonido Local	1 Central de Sonido + 8 Mandos de Sonido Local	
Observaciones	La red de tubería para la alimentación de la instalación de sonido debe ser independiente de las demás, de forma que no sufras interferencias.				

Dimensiones - 75054 (mm)



Dimensiones - 75055 (mm)



Dimensiones - 75056 (mm)

