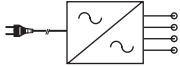


▶ AMPLIFICADORES DE EXTENSION

ACP-425 — Alimentador AC

CE

- Para telealimentar amplificadores de extensión. Se utiliza en conjunción con uno o más (hasta 4) inyectores de corriente IIS-100.
- Entrada red alterna 230 VAC. Cuatro salidas 60 VAC.
- Cable de red con clavija bipolar. Conectores de salida tipo F.
- Caja robusta de zamak. Fijación mural.
- Montaje interior. Provisión para puesta a tierra.


ACP-425

Modelo		ACP-425
Referencia		1163
Tensión de red	VAC	230
Tensión de salida	VAC	(4x) 60
Corriente máxima por 1 salida	A	1,1
Corriente máxima total por las 4 salidas	A	2,5
Fusible de primario		F 1A / 250V
Rendimiento	%	90
Consumo máximo de red	VA	170
Conectores salida AC		(4x) F hembra
Temperatura de funcionamiento	°C	-20 ... +70
Dimensiones	mm	150 x 150 x 55

Ejemplo de aplicación
