

SPS 6100+ / SPS 7100+

Fuente de Alimentación que proporciona las tensiones de operación adecuadas a cada módulo de los sistemas SCM 6000 ó SCM 7000.

APLICACIÓN

Sistema de cabecera Multi-Tratamiento.

CARACTERÍSTICAS

- Diseñada con técnicas de conmutación, logra un alto rendimiento y mínimas pérdidas.
- Conforme a la norma UNE-EN 60065 como equipo de clase I.
- Protegida contra sobrecargas.



Tensión de entrada	187 ÷ 264 Vac
Consumo (106 W salida)	122 W
Temperatura de funcionamiento	0 ÷ 50° C

MODELO		SPS 6100+			SPS 7100+	
Referencia		66003			67003	
Tipo de montaje		Bastidor			Rack 19"	
Tensión de salida ± 5%	Vdc	30	24	17	12	5
Corriente de salida para 90 W*	A	0,16	0,35	0,43	2,8	8
Corriente máx. absoluta por salida**	A	0,15	1,3	0,4	3,8	9,6
Potencia máx. total de salida	W	106				
Dimensiones embalaje	mm	295 x 166 x 67				
Peso	Kg	1,55				

* Ejemplo para 8 SDM + ST,1 SHA, 1 LNB

** Siempre que la potencia total no exceda de 106 W