

## Fuentes de alimentación

SZB-200



MODELO	SZB-212	
REF.	2228	
Tipo de regulación	modo conmutado	
Tensión de red (50/60 Hz)	V <sub>Ac</sub>	185 - 264
Tensión de salida	V <sub>Dc</sub>	+24 (±5%)
Corriente máxima de salida	A	2

MODELO	SZB-211	
REF.	1423	
Tipo de regulación	modo conmutado	
Tensión de red (50/60 Hz)	V <sub>Ac</sub>	185 - 264
Tensión de salida	V <sub>Dc</sub>	+24 (±5%)
Corriente máxima de salida	A	1

- Nivel de protección de seguridad eléctrica Clase II. Cable de red con clavija bipolar.
- La tensión de salida está disponible adicionalmente en dos bornes externos para su conexión a uno o a dos inyectores de corriente (telealimentación preamplificadores de mástil). Latiguillo "banana" suministrado.



ACCESORIO	SERIE	MODELO	REF.	DESCRIPCIÓN
BASES	SZB	BAS-919	2225	Base soporte con barra de alimentación. Capacidad: 1 alimentador + 8 módulos RF; ó 9 módulos RF.
	MZB / MZ6	BAS-959	1602	Base soporte. Capacidad: 1 alimentador/injector + 6 ó 9 amplificadores.
COFRES	SZB / MZB / MZ6	COF-809	2224	Cofre para 1 base BAS-919 y BAS-959. Dimensiones: 420x346x180 mm.
		COF-818	2226	Cofre para 2 bases BAS-919 y BAS-959 ensambladas horizontalmente. Dimensiones: 798x346x180 mm.
		COF-836	2232	Cofre gran tamaño para 3 o 4 bases. Fijación mural. Dos puertas. Dimensiones: 850x655x180 mm.
PUENTES	SZB	PZB-453	2247	Puente Z conectores F. Longitud 45,3 mm.
	MZB / MZ6	PZB-465	1579	Puente Z conectores F. Longitud 46,5 mm.
CARGA	SZB / MZB / MZ6	CTF-175	1519	Carga 75Ω conexión F.
BLOQUEADOR	MZB	BCF-060	2379	Bloqueador 60V AC/DC. Enchufable. Conectores F macho-hembra.