

**HT SA****FUENTES DE ENERGIA**

Pedro Morán 515 - 1752 Lomas del Mirador - Buenos Aires - Argentina  
 ventas@htsa.com.ar  
 www.htsa.com.ar

**RECTIFICADORES****SERIE FRB**

Fuentes de Alimentación Conmutadas para montaje en panel vertical, en tableros eléctricos. Se aplican tanto para el campo industrial, informático o de comunicaciones.

Admiten tensión de entrada de 110 o 220 Vca, haciendo su uso muy versátil.

Un doble circuito de protección de entrada permite su instalación en zonas de redes riesgosas, como campos petroleros, zonas rurales, plantas industriales, etc.

[Ver PDF](#)

<b>Entrada:</b>	Seleccorable por puente interno; 220 Vca: 176 a 264 Vca o 110 Vca: 92 a 135 Vca; 47 a 63 Hz
<b>Protecciones:</b>	Contra transitorios, Clase D, según E DIN VDE 0675.PG.PR.1189
	Por límite de corriente pico de arranque. Fusible interno en entrada de línea.
<b>Conexiones:</b>	Por bornera en panel frontal: L, N y T.
<b>Salida:</b>	Tensión y corriente según tabla, ajustable desde el panel frontal
<b>Regulación:</b>	< +/-1 %
<b>Ripple sofométrico:</b>	< 2 mVpso.
<b>Protecciones:</b>	Por sobrecarga y/o cortocircuito, por límite de corriente.
	Por sobre tensión, por autobloqueo. Repone al apagar línea o retorno a situación normal.
<b>Señalización luminosa:</b>	Led de salida presente en panel frontal.
<b>Teleseñal:</b>	De falla línea o rectificador por contacto seco. (opcional, agregar sufijo F).
<b>Conexiones:</b>	Por bornera en panel frontal.
<b>Temperatura ambiente de trabajo:</b>	-15°C a 45 °C
<b>Dimensiones:</b>	Gabinete de acero, (150 mm x 86 mm x 203 mm), para tablero (ver diagrama).

Modelo	V Salida	Aj Mínimo	I Máxima	P Máxima	
	Vcc	Vcc	Amp	Watts	
FRB-0510-H	5,0	+/-1	10,0	60	
FRB-1210-H	12,0	+/-2	10,0	140	
FRB-2410-H	24,0	+/-2	10,0	260	
FRB-4805-H	48,0	+/-2	5,0	250	
FRB-110/02-H	110,0	+/-2	2,0	225	
FRB-220/01-H	220,0	+/-2	1,0	225	

Si el equipo que busca no se encuentra en el listado, haga su consulta a: [ventas@htsa.com.ar](mailto:ventas@htsa.com.ar)

