

# Rectificadores Telecom



## HA Serie 48Éoo

### 30 - 400A

#### Rectificadores Telecom Serie HA 48Éoo.

La serie HA 48Éoo de HectrónicaA se compone de rectificadores modulares de corrientes comprendidas entre 30 y 400A, formato rack para integrarse fácilmente en entornos industriales y salas IT. Es un equipo recomendado para dar respaldo se equipos de telecomunicaciones. La serie HA 48Éoo de HectrónicaA incluye sistemas de distribución para adaptarse a sus necesidades. Está disponible en dos versiones de módulos de rectificador, de 30A y de 50A.

#### Disponibilidad.

- Alto rango de tensión de entrada 85 - 300VAC
- Amplio rango de temperatura de funcionamiento -30/65°C.
- Hot-Plug y fácil mantenimiento.
- Sistema avanzado de gestión de baterías.
- Eficiencia supero al 97%

#### Comunicaciones

- Conexión mediante puerto RS-232
- RS485/SNMP/Contactos Secos

#### Aplicaciones

- Telecomunicaciones



Server



Network



Security



Medical



POS



Banking

## HA Serie 48Éoo

### 30 – 400A

#### Especificaciones Técnicas

Model		HA 48Éoo250/400	HA 48Éoo120
Entrada	Voltaje	85~300VAC	85~300VAC
	Frecuencia	45~65Hz	45~65Hz
	Factor Potencia	≥0.99	≥0.99
Salida	Voltaje	-42~58.5V	-42~58.5V
	Corriente	100A/1P*2+63A/1P*4+32A/1P*2 32A/1P*2+16A/1P*2+10A/1P*2	63A/1P*2+32A/1P*2 16A/1P*4
	Rizado	< 200 mV pico a pico, < 2 mV rms sofométrico	< 200 mV pico a pico, < 2 mV rms sofométrico
	Regulación Carga	0.5%	0.5%
	Distribución de Corriente	≤5%	≤5%
	Módulos Rectificador Paralelo	1~5	1~4
	Efficiency	Rectificador :97% Standard:92%	Rectificador :97% Standard:92%
Protección	Sobrecorriente	Entrada : fus ible; Salida: fus ible	Entrada : fus ible; Salida: fus ible
	Sobre Voltaje /Temperatur a	SI	SI
	LED/Alarma	SI	SI
Ambientales	Ruido ( 1 metro )	≤50dB	≤50dB
	Temp. Funcionamiento/Almacenaje	-30°C~65°C/-40°C~70°C	-30°C~65°C/-40°C~70°C
	Humedad Relativa	10%-95% ( sin-condensación )	10%-95% ( sin-condensación )
Físicas W*D* H (mm)	Subrack	483*334*310	483*371*222
	Módulo Rectificador	103*231*84	208*106*42
Peso (Kg)	Subrack	17.2	13
	Módulo Rectificador	2.4	1.7

