

Fuente de Poder TFX BLAZAR FX500



P / N	ENTRADA AC	CARACTERÍSTICA ELÉCTRICA: 110V/240V AC 12A/6A 50/60Hz				
500 W	SALIDA AC	+ 5 V	+ 3.3 V	+ 12 V	-12V	+ 5 VSB
	CORRIENTE SALIDA MÁX.	10 A	8 A	21.5 A	0.3 A	2 A
	POTENCIA CONTINUA	500 W				

ESPECIFICACIONES DE FUENTE DE PODER

Modelo	ES-05002T
Producto	Fuente de poder TFX
Dimensiones	180 x 85 x 65 mm
Material	SECC 0.5 mm
Peso	0.98 kg
Color	Negro
Factor de forma	TFX
Potencia	500 W
Eficiencia	80%
Protección	UVP.OVP.OPP.SCP
Ventilador	Medida 80 x 80 x 25 mm Ruido 25 - 30 dB RPM 1300 RPM
Switch de voltaje	No
Conectores	1 x ATX (24 PIN) 1 x EPS12V (4+4 PIN) 1 x PCI-E (6+2 PIN) 2x SATA 2 x MOLEX
Garantía	1 año

INFORMACIÓN DE EMPAQUE

Código EAN-13	7506215939577
Medida de empaque (L*W*H*)	21.8 cm * 15.9 cm * 7.2 cm
Piezas por master	12
Medidas master (L*W*H)	45.5 cm * 33.5 cm * 24.5 cm



NIVELES DE PROTECCIÓN



Protección por poco voltaje



Protección por exceso de voltaje



Protección por exceso de potencia



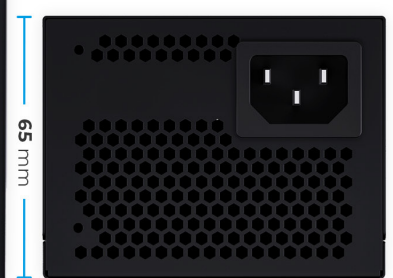
Protección por cortocircuito



VENTILACIÓN

BLAZAR FX 500

Medidas del ventilador
80 x 80 x 25 mm



P / N	ENTRADA AC	CARACTERÍSTICA ELÉCTRICA: 110V/240V AC 12A/6A 50/60Hz				
500 W	SALIDA AC	+ 5 V	+ 3.3 V	+ 12 V	-12V	+ 5 VSB
	CORRIENTE SALIDA MÁX.	10 A	8 A	21.5 A	0.3 A	2 A
	POTENCIA CONTINUA	500 W				

500 W