

<p><b>Gruppo di continuità EATON Eaton Powerware Low End 3&amp;5 9E2000IR</b></p>	
Codice	CK317196
EAN	3553340710346
Marca	EATON
Part number	9787809
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	33.6
Volume (cm <sup>3</sup> )	108576
<p>Eaton 9E 2000i Rack2U</p> <p>Eaton 9E 2000i Rack2U</p>	

SPECIFICHE	
Formato	rack
Potenza	1.800 w
Marca	EATON
Tecnologia	online (vfi)

CARATTERISTICHE GENERALI	
Tecnologia	Online (VFI)
Destinazione d'uso	Protezione dispositivi Server - Switch - Router - Storage
AVR	Sì
Formato	Rack
Colore	Nero
Protezione circuito	On Line Doppia Conversione
Pannello di controllo	4 LEDS + Multilingual LCD : access to measures, alarm messages and customization
Allarme	sì
USCITA	
Tipologie spine	6x IEC C13 da 10 A
Tipo di forma d'onda	Sinusoidale
Spine elettriche connettabili	1
Tensione in uscita 220V	Sì
Tensione in uscita 230V	Sì
Bypass	Integrato
Tensione in uscita 240V	Sì
Tempo d'intervento	0 ms
Potenza erogata Watt	1800 W
Potenza Erogata Va	2000 Va
Efficienza a pieno carico	92 %
Numero spine telefoniche agganciabili	0
Frequenza d'uscita Minima	50 Hz
Frequenza d'uscita Massima	60 Hz
Distorsione tensione di uscita (meno del)	1 %
REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO	
Potenza assorbita in esercizio	200 W
Tensione di alimentazione	220 V
Tipo pannello di controllo LCD	sì

<b>INGRESSO</b>	
Tensione in entrata 240V	Si
Campo tensione in ingresso minima	140 V
Campo tensione in ingresso massima	276 V
Numero Connettori in ingresso	1
Tipologia connettori in ingresso	1 presa IEC C20
Tensione in entrata 220V	Si
Tensione in entrata 230V	Si
<b>DIMENSIONI E PESO</b>	
Profondità	43,8 cm
Altezza	8,65 cm
Larghezza	43,8 cm
Peso	29,9 kg
<b>INFORMAZIONI AMBIENTALI</b>	
Rumorosità	45 dB
Intervallo di temperatura di funzionamento	0-40 °C
Intervallo umidità di funzionamento	0-95 %
<b>CERTIFICAZIONI</b>	
Certificazione CE	Si
Certificazione C-tick	No
Certificazione GOST	No
Certificazione VDE	No
Altre certificazioni	EN IEC 62040-1:2019, IEC 62040-2:2016, EN IEC 62040-2:2006, CE, CB Report
<b>BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO</b>	
Numero batterie incluse	1
Tecnologia	Ermetiche al piombo

Tensione nominale	230 V
Capacità	7 Ah
<b>INCLUSO NELLA CONFEZIONE</b>	
Cavo rete	No
Cavo Alimentazione	No
Software incluso	sì
<b>CONNETTIVITÀ</b>	
Scheda di rete	No
Seriale Rs-232 C	No
Usb	Si