

<b>Gruppo di continuità EATON Eaton Powerware Low End 3&amp;5 5E900UI</b>	
Codice	CK306890
EAN	3553340704222
Marca	EATON
Part number	8438599
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	6.064
Volume (cm <sup>3</sup> )	16497
Eaton 5E 900 USB IEC G2	

<b>SPECIFICHE</b>	
Formato	tower
Potenza	480 w
Marca	EATON
Tecnologia	line interactive

## REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO

Potenza assorbita in esercizio	480 W
Tipo pannello di controllo LCD	sì
Tensione di alimentazione	900 V
<b>INFORMAZIONI AMBIENTALI</b>	
Intervallo di temperatura di funzionamento	0-40° °C
Intervallo umidità di funzionamento	0-85% %
Rumorosità	25 dB
<b>CONNELLITIVITÀ</b>	
Seriale Rs-232 C	No
Scheda di rete	No
Usb	Si
<b>INCLUSO NELLA CONFEZIONE</b>	
Software incluso	sì
Cavo Alimentazione	No
Cavo rete	No
<b>CERTIFICAZIONI</b>	
Certificazione C-tick	No
Certificazione CE	No
Certificazione GOST	No
Certificazione VDE	No
<b>DIMENSIONI E PESO</b>	
Altezza	14,8 cm
Larghezza	10 cm
Peso	5,3 kg
Profondità	28,8 cm
<b>USCITA</b>	
Potenza erogata Watt	480 W
Potenza Erogata Va	900 Va
Tensione in uscita 220V	Si
Tensione in uscita 230V	Si
Tensione in uscita 240V	No
Frequenza d'uscita Minima	45 Hz

Frequenza d'uscita Massima	63 Hz
Distorsione tensione di uscita (meno del)	0 %
Tipo di forma d'onda	Nessuna forma d'onda
Efficienza a pieno carico	95 %
Tempo d'intervento	0 ms
Spine elettriche connettibili	4
Tipologie spine	IEC C13
Numero spine telefoniche agganciabili	0
Bypass	No
<b>INGRESSO</b>	
Tensione in entrata 220V	Si
Tensione in entrata 230V	Si
Tensione in entrata 240V	No
Campo tensione in ingresso minima	220 V
Campo tensione in ingresso massima	240 V
Numero Connettori in ingresso	1
Tipologia connettori in ingresso	C14
<b>CARATTERISTICHE GENERALI</b>	
Colore	Nero
Formato	Tower
Destinazione d'uso	Protezione Server e reti pc
Tecnologia	Line Interactive
Protezione circuito	AVR
Pannello di controllo	Indicatore a Led
Allarme	Sì, disattivabile
Tonalità colore	Scuro
AVR	Si
<b>BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO</b>	
Numero batterie incluse	1
Tecnologia	Ermetiche al piombo

Tensione nominale	12 V
Capacità	9 Ah
<b>DIMENSIONI CON IMBALLO</b>	
Peso con imballo	5,8 kg
Lato A	35,8 cm
Lato B	23,8 cm
Lato C	19,4 cm