

<p>Gruppo di continuità EATON Eaton Powerware Low End 3&5 93PX20KIPM</p>	
Codice	CK315454
EAN	
Marca	EATON
Part number	8663177
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	10.46
Volume (cm ³)	22341.33378
<p>Modulo di potenza Eaton 93PX 20kW, 20 kVA/20 kW, montaggio a rack o a torre, 3U, configurabile con ingresso o uscita trifase o monofase. montaggio a rack o a torre, 3U, configurabile per ingresso/uscita trifase o monofase</p>	

SPECIFICHE	
Formato	rack / tower
Potenza	20.000
Marca	EATON
Tecnologia	online (vfi)

REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO

Potenza assorbita in esercizio	20000 W
Frequenza nominale	50/60 Hz
Tipo pannello di controllo LCD	LCD
Tensione di alimentazione	400 V
INFORMAZIONI AMBIENTALI	
Intervallo di temperatura di funzionamento	0-50 °C
Intervallo umidità di funzionamento	0-95 %
Rumorosità	55 dB
CONNETTIVITÀ	
Seriale Rs-232 C	Si
Scheda di rete	No
Usb	Si
Altre connessioni	DB9
Slot per scheda di rete	Si
Schede di rete compatibili	Modbus
INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Software incluso	Si
Cavo Alimentazione	No
Cavo rete	No
Altro	Y, Y
CERTIFICAZIONI	
Certificazione C-tick	No
Certificazione CE	Si
Certificazione GOST	No
Certificazione VDE	No
Altre certificazioni	IEC/EN 62040-2 IEC/EN 62040-1 EN 62040-3
DIMENSIONI E PESO	
Altezza	12,9 cm
Larghezza	43,8 cm
Peso	24,8 kg
Profondità	69,1 cm

Altezza rack	3 U
USCITA	
Potenza erogata Watt	20000 W
Potenza Erogata Va	20000 Va
Tensione in uscita 220V	Si
Tensione in uscita 230V	Si
Tensione in uscita 240V	Si
Frequenza d'uscita Minima	50 Hz
Frequenza d'uscita Massima	60 Hz
Distorsione tensione di uscita (meno del)	1 %
Tipo di forma d'onda	Sinusoidale
Efficienza a pieno carico	96 %
Altre caratteristiche uscita	mono-trifase
Tempo d'intervento	0 ms
Spine elettriche connettabili	0
Tipologie spine	Morsettiera
Numero spine telefoniche agganciabili	0
Bypass	Statico gestito Elettronicamente
INGRESSO	
Tensione in entrata 220V	Si
Tensione in entrata 230V	Si
Tensione in entrata 240V	Si
Campo tensione in ingresso minima	160 V
Campo tensione in ingresso massima	300 V
Numero Connettori in ingresso	1
Tipologia connettori in ingresso	Morsettiera
Altre caratteristiche Ingresso	Fixed
CARATTERISTICHE GENERALI	
Colore	Grigio
Formato	Rack / Tower

Destinazione d'uso	Data Center -server, pc, router, apparati Informatici, videosorveglianza, automazione industriale, apparati elettromedicali entry level
Tecnologia	Online (VFI)
Protezione circuito	Interruttore Magnetotermico
Pannello di controllo	LDC touch a colori con sensore gravità
Allarme	acustico, LCD e alerts via web
Adatto per utilizzo	Alimentazione Armadio Rack
Tonalità colore	Scuro
Altre Caratteristiche	3, 3
AVR	Si
BATTERIE E TEMPI DI FUNZIONAMENTO	
Numero batterie incluse	0
Tecnologia	Batteria NON Inclusa
Tensione nominale	0 V
Capacità	0 Ah
Durata batterie a pieno carico in caso di blackout	0 min
Durata batterie a metà carico in caso di blackout	0 min
Altre caratteristiche Batterie	N
DIMENSIONI CON IMBALLO	
Peso con imballo	31,8 kg
Lato A	57,9 cm
Lato B	79,9 cm
Lato C	36,9 cm
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Si
Cablaggio Strutturato	Si
Data Center	Si
Videosorveglianza	Si
Mondo Educational	Si