



## Visão geral

Prazo de entrega	Normalmente em stock
------------------	----------------------

## Principal

Tensão de entrada	230 V
Tipo de produto ou componente	Uninterruptible power supply (UPS)
Outras Tensões de Entrada	220 V
Output voltage	230 V
Outras Tensões de Saída	220 V
Potência nominal em W	5000 W
Potência nominal em VA	5000 VA
Output connection type	6 IEC 60320 C13 4 IEC 60320 C19
Número de unidade de bastidor	2U
Comprimento do cabo	3,05 M
Número de cabos	1
Tipo de bateria	Li-Ion (lão de lítio)
Equipamento fornecido	1 CD (software e documentação) Cabo USB Front cover Earth terminal block Sensor de Temperatura Stabilization feet Rail extension 2P-3P connector

## Pilhas e tempo de funcionamento

Baterias pré-instaladas	0
Ranuras da bateria vazias	0
Tempo normal de recarga	1,5 H
Quantidade de RBC&#153;	1
Battery voltage	180 V
Alimentação da baterias (Watts)	600 W rated
Duração da bateria	5...10 Ano(S)
Extendable Run Time	1

## Geral

Additional specification	High density
Number of power module free slots	0
Number of power module filled slots	0
Redundant	No

## Físico

Cor	Silver grey
Altura	86 Mm
Largura	432 Mm
Profundidade	701 Mm
Peso líquido	29,2 Kg
Local de montagem	Frontal
Mounting preference	No preference
Modo de montagem	Rack-mounted with kit Tower-mounted with kit
Two post mountable	0
USB compatible	Yes
Posição de montagem	Horizontal Vertical

## Entrada

Frequência da rede	40...70 Hz auto-sensing
Number of input connectors	1 Cabos 3-fios (1F+N+T)
Limites da tensão de entrada	180...275 V adjustable (half load)

## Saída

Potência máxima configurável (Watts)	5000 W
Distorção harmónica	Menos de 2%
Frequência de saída   ( sincronizada com a rede)	50/60 Hz +/- 3 Hz sincronizada com a rede
Crest factor	3 : 1
Topologia	Conversão dupla online
Wave type	Onda sinusoidal
Bypass type	Bypass interno (automático e manual)
Full load runtime	00:05:00 5000 W
Half load runtime	00:12:00 2500 W
Maximum configurable power in VA	5000 VA

## Conformidade

Certificações de produtos	CE[RETURN]UKCA[RETURN]EN/IEC 62040-1
Marcação	Marca CE UKCA

## Ambiental

Temperatura do ar ambiente para operação	0...40 °C
Humidade relativa	0...95 % não-condensação
Altitude de funcionamento	0...10000 ft
Temperatura do ar ambiente para armazenamento	-15...45 °C
Armazenamento Humidade relativa	0...95 % não-condensação
Altitude de armazenamento	0,00...15240,00 M
Nível acústico	55 dBA
Dissipação de calor	931 Btu/H
Grau de proteção IP	IP20

## Comunicações e Gestão

Vagas livres	0
Alarm	Audible and visible alarms : prioritized by severity
Desligar de Emergência (EPO)	Sim

## Protecção contra sobretensões e filtragem

Absorção de Energia (Joules)	1260 J
------------------------------	--------

## Unidades de Embalagem

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	4
Package 1 Height	39,2 Cm
Package 1 Width	58,5 Cm
Package 1 Length	98,4 Cm
Package 1 Weight	38,5 Kg
SCC14	10731304435754

## Sustentabilidade da oferta

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACH	<a href="#">Declarção REACH</a>
Diretiva RoHS da UE	Conforme com os requerimentos de excepção
Sem mercúrio	Sim
Regulamento RoHS China	<a href="#">Declarção RoHS China</a>
Informações das isenções RoHS	<a href="#">Sim</a>
Divulgação Ambiental	<a href="#">Perfil Ambiental Do Produto</a>
Perfil de Circularidade	<a href="#">Informação Sobre O Fim Da Vida Útil</a>

## Garantia contratual

Garantia	5 years
----------	---------

Product Life Status : **Comercializado**