



### Visão geral

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

### Principal

Tensão de entrada	230 V
Output voltage	230 V
Potência nominal em W	375 W
Potência nominal em VA	650 VA
Tipo de produto ou componente	Uninterruptible power supply (UPS)
Input Connection Type	Schuko CEE 7/7P
Output connection type	4 Schuko CEE 7
Comprimento do cabo	1,50 M
Número de cabos	1
Tipo de bateria	Bateria de chumbo-ácido
Equipamento fornecido	Manual do utilizador

### Pilhas e tempo de funcionamento

Baterias pré-instaladas	0
Ranuras da bateria vazias	0
Tempo normal de recarga	8 H
Battery voltage	12 V
Capacidade da bateria	7,0 Ah
Duração da bateria	3...5 Ano(S)
Extendable Run Time	0

### Geral

Number of power module free slots	0
Number of power module filled slots	0
Redundant	No
UPS size	WS

## Físico

Cor	Preto
Altura	9,25 Cm
Largura	16,5 Cm
Profundidade	30,5 Cm
Peso líquido	4,5 Kg
Mounting preference	No preference
Modo de montagem	Not rack-mountable
Two post mountable	0
USB compatible	No

## Entrada

Frequência da rede	50/60 Hz +/- 5 Hz auto-sensing
Limites da tensão de entrada	170...280 V

## Saída

Potência máxima configurável (Watts)	375 W
Frequência de saída   ( sincronizada com a rede)	50/60 Hz +/- 1 Hz não sincronizada
Topologia	Linha Interactiva
Wave type	Onda pseudo-sinusoidal
Graph display	1
Maximum configurable power in VA	650 VA
Duração da transferência	Normal 6ms : máximo de 10ms

## Conformidade

Certificações de produtos	CE
Normas	EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021 EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006 EN/IEC 62040-2:2018

## Ambiental

Temperatura do ar ambiente para operação	0...40 °C
Humidade relativa	0...90 %
Altitude de funcionamento	0...6667 ft
Temperatura do ar ambiente para armazenamento	-20...50 °C
Armazenamento Humidade relativa	0...90 %
Altitude de armazenamento	0,0000000000...15240,0000000000 M
Nível acústico	40 dBA
Grau de proteção IP	IP20

## Comunicações e Gestão

Alarm	Alarm when on battery : distinctive low battery alarm : overload continuous tone alarm
-------	--

## Protecção contra sobretensões e filtragem

Absorção de Energia (Joules)	156 J
------------------------------	-------

## Unidades de Embalagem

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	23,7 Cm
Package 1 Width	37,3 Cm
Package 1 Length	14,3 Cm

Package 1 Weight	4,8 Kg
SCC14	10731304338328

### Sustentabilidade da oferta

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACH	<a href="#">Declaração REACH</a>
Diretiva RoHS da UE	Conforme com os requerimentos de exceção
Sem mercúrio	Sim
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>
Eficiência energética otimizada	Produto eficiente em termos energéticos
Take-back	Take-back program available

### Garantia contratual

Garantia	2 anos para reparação ou substituição
----------	---------------------------------------

Product Life Status :	<b>Comercializado</b>
-----------------------	-----------------------