



Visão geral

Apresentação	UPS trifásica de elevada eficiência com características de produto avançadas, especificações competitivas e uma conceção elétrica robusta, o que torna simples a continuidade da atividade no centro de dados ou na sala elétrica. Trata-se de uma UPS de 15 kVA excepcionalmente fácil de instalar, operar, de se fazer a manutenção e o serviço, ideal para pequenas e médias empresas. Inclui filtro de pó e placas com revestimento adequado para ambientes adversos. Esta UPS é para baterias internas, mas é fornecida sem baterias, assim pode personalizar facilmente o tempo de funcionamento das baterias.
Prazo de entrega	Envio habitual em 6 semanas

Principal

Tensão de entrada	400 V trifásico
Tipo de produto ou componente	Uninterruptible power supply (UPS)
Outras Tensões de Entrada	380 V 415 V
Output voltage	230 V
Outras Tensões de Saída	220 V 240 V
Potência nominal em W	15 KW
Potência nominal em VA	15 KVA
Equipamento fornecido	Filtro de pó Manual de instalação
Gama de produtos	Easy UPS 3S

Pilhas e tempo de funcionamento

Tipo de bateria	VRLA
Battery voltage	240V
Maximum short-circuit current	10 KA
Baterias pré-instaladas	0
Ranhras da bateria vazias	3
Corrente Máxima da Bateria no Fim da Descarga	40 A
Fim de Descarga da Voltagem da Bateria	+/-198 V DC

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Físico

Cor	Branco(RAL 9003)
Altura	140 Cm
Largura	38 Cm
Profundidade	90,7 Cm
Peso do produto	130 Kg
USB compatible	Yes

Entrada

Corrente máxima de entrada por fase	28 A
Entrada da Distorção Harmónica Total	Menos de 5% para plena carga
Cos phi	0,99
Tipo de protecção de entrada	Disjuntor e fusível
Frequência da rede	45...65 Hz

Saída

Maximum configurable power in VA	15 KVA
Potência máxima configurável (Watts)	15 KW
Frequência de saída (sincronizada com a rede)	50 Hz sincronizada com a rede 60 Hz sincronizada com a rede
Distorção harmónica	Menos que 3%
DHT da Tensão de Saída	< 5.5% at 100% non-linear load
Funcionamento em Sobrecarga	10 minutos @ 125% e 60 segundos @ 150%
Tolerância da tensão de saída	+/- 1.5 %
Topologia	Conversão dupla online
Crest factor	3 : 1

Conformidade

Certificações de produtos	CE[RETURN]EAC[RETURN]RCM
---------------------------	--------------------------

Ambiental

Temperatura do ar ambiente para operação	0...40 °C
Humidade relativa	0...95 % não-condensação
Altitude de funcionamento	0...3281 ft
Temperatura do ar ambiente para armazenamento	-25...55 °C
Armazenamento Humidade relativa	0...95 % não-condensação
Altitude de armazenamento	0,000000000...15240,000000000 M
Nível acústico	60 dBA
Dissipação térmica	852 W
Grau de proteção IP	IP20

Unidades de Embalagem

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	164 Cm
Package 1 Width	101,4 Cm
Package 1 Length	56,3 Cm
Package 1 Weight	145 Kg

Sustentabilidade da oferta

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACH	Declaração REACH
Diretiva RoHS da UE	Conformidade proativa (Produto fora do âmbito RoHS da UE)
RoHS exemption information	Sim
Regulamento RoHS China	Declaração RoHS China
Divulgação Ambiental	Perfil Ambiental Do Produto
Perfil de Circularidade	Informação Sobre O Fim Da Vida Útil

Garantia contratual

Garantia	1 ano de reparação no local ou substituição com Arranque autorizado de fábrica
----------	--

Product Life Status : **Comercializado**