



Visão geral

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

Geral

Equipamento fornecido	Todos os conectores necessários Guia de reciclagem de baterias Manual de instalação Embalagem reutilizável
-----------------------	---

Físico

Profundidade	15 Cm
Altura	10,8 Cm
Peso do Produto	6,01 Kg
Largura	13,2 Cm

Ambiente

Temperatura do ar ambiente para a operação	0...40 °C
Altitude de Funcionamento	0...10000 ft
Humidade relativa	0...95 %
Temperatura ambiente para armazenamento	-15...45 °C
Altitude de armazenamento	0,00...15240,00 M
Humidade relativa de armazenamento	0...95 %

Baterias e autonomia

Blocos de baterias por "string"	2
Ranuras da bateria vazias	0
Baterias pré-instaladas	0
Montagem do dispositivo	Empilhamento de Baterias em armário próprio
Battery voltage	24 V
Tipo de bateria	Bateria de chumbo-ácido
Quantidade de RBC#153;	1

Unidades de embalagem

Peso da embalagem (Lbs)	7,01 Kg
Pacote 1 Altura	20,3 Cm
Pacote 1 largura	16,8 Cm
Pacote 1 Comprimento	22,4 Cm
SCC14	10731304291975
Número de unidades no pacote 3	75

Sustentabilidade da oferta

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Energy Star	ENERGY STAR UPS V1.0 (EUA)
Regulamento REACh	Declaração REACh
REACh sem SVHC	Sim
Diretiva RoHS da UE	Conformidade proativa (Produto fora do âmbito RoHS da UE) Declaração-RoHS da EU
Divulgação Ambiental	Perfil Ambiental Do Produto
Perfil de Circularidade	Informação Sobre O Fim Da Vida Útil

Garantia contratual

Garantia	1 ano para reparação ou substituição
----------	--------------------------------------

Product Life Status : **Comercializado**