



Visão geral

Apresentação	Reliable rack power distribution designed to increase manageability and efficiency in the data center The output and input connections are (12)C13 Real-time-remote monitoring of connected loads User-defined alarms warn IT and data center managers of potential circuit overloads to prevent accidental power loss to critical equipment.
Prazo de entrega	Normalmente em stock

Geral

Equipamento fornecido	Manual de instalação Dispositivos de disjunção de montagem rack
-----------------------	--

Físico

Comprimento do cabo	2,50 M
Cor	Preto
Profundidade	5,7 Cm
Altura	4,4 Cm
Peso net	2,05 Kg
Largura	44,7 Cm

Entrada

Limites da corrente de entrada	16 A
Load Capacity	3680 VA
Frequência da rede	50/60 Hz
Plug standard	IEC 60320 C20
Tensão de entrada	200 V 208 V 230 V

Saída

Number of power socket outlets	12 IEC 60320 C13
--------------------------------	------------------

Conformidades

Certificações do produto	Listado em cUL CE Queensland Austrália UL na lista VDE
Normas	UL 60950

Ambiental

Temperatura do ar ambiente para a operação	0...45 °C
Humidade relativa	0...95 %
Altitude de funcionamento	0...10000 ft
Temperatura ambiente para armazenamento	-25...65 °C
Humidade relativa de armazenamento	0...95 %
Altitude de armazenamento	0,00...15240,00 M

Unidades de embalagem

Peso da embalagem (Lbs)	3,64 Kg
Pacote 1 Altura	7 Cm
Pacote 1 largura	46,4 Cm
Pacote 1 Comprimento	22,9 Cm

Sustentabilidade da oferta

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACH	Declarção REACH
Diretiva RoHS da UE	Conforme Declarção RoHS Da EU
Sem chumbo	Sim
WEEE	No mercado da União Europeia, o produto tem de ser eliminado de acordo com um sistema de recolha de resíduos específico e nunca terminar num contentor de lixo.
Eficiência energética otimizada	Produto eficiente em termos energéticos
Take-back	Take-back program available

Garantia contractual

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

Product Life Status : **Comercializado**