



Geral

Equipamento fornecido	Dispositivo Terminal para Porta CAN Manual de instalação Dispositivos de disjunção de montagem rack Guia de segurança Cabo de configuração série
-----------------------	--

Físico

Cor	Preto
Profundidade	5,1 Cm
Altura	182,9 Cm
Peso do Produto	6,08 Kg
Largura	5,6 Cm

Entrada

[In] corrente nominal	16 A
Acceptable Input Voltage	100...240 V
Input current limits	20 A
Load Capacity	3300 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	21 IEC 60320 C13 3 IEC 60320 C19
--------------------------------	-------------------------------------



Conformidades

Certificações do produto	PSE UL na lista VCCI Classe A VDE
Normas	EN 55022, classe A EN 55024 EN 61000-3-2 EN 61000-3-3 FCC Parte 15 classe A ICES-003

Ambiente

Temperatura do ar ambiente para a operação	-5...45 °C
Humidade relativa	5...95 %
Altitude de Funcionamento	0...10000 ft
Temperatura ambiente para armazenamento	-25...65 °C
Altitude de armazenamento	0,00...15240,00 M

Sustentabilidade da oferta

Diretiva RoHS da UE	Conforme  Declaração RoHS Da EU
Sem chumbo	Sim
Sem mercúrio	Sim
Informações das isenções RoHS	 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.
Presença de halogéneo	Produto sem halogéneo

Garantia contratual

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

Product Life Status : **Comercializado**