



Estado comercial

Aviso de fim de venda : JUL 10, 2021

⚠ Aviso de fim de venda

Visão geral

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

Geral

Equipamento fornecido	Dispositivos de disjunção de montagem rack Manual do utilizador
-----------------------	--

Físico

Comprimento do cabo	0,91 M
Cor	Preto
Profundidade	22,9 Cm
Altura	4,4 Cm
Peso net	4,64 Kg
Largura	43,2 Cm

Entrada

Frequência da rede	50/60 Hz
Plug standard	IEC 60309 16 A 2P + E
Tensão admissível	200...240 V
Max line current	16 A
Limites da corrente de entrada	16 A
Load Capacity	3840 VA
Tensão de entrada	200 V 208 V 230 V

Saída

Max current draw	16 A
Number of power socket outlets	1 IEC 60309 16 A 2P + E
Comprimento do fio	0,91 M
Output voltage	230 V

Conformidades

Certificações do produto	C-Tick CE VDE
Normas	EN 55022, classe A EN 55024 EN 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	-15...65 °C
Humidade relativa de armazenamento	0...95 %
Altitude de armazenamento	0,00...15240,00 M

Unidades de embalagem

Peso da embalagem (Lbs)	7,14 Kg
Pacote 1 Altura	7 Cm
Pacote 1 largura	59,7 Cm
Pacote 1 Comprimento	44,5 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
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.
Take-back	Take-back program available

Garantia contractual

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

Product Life Status : **End of commerc. - Block**

AP7722 pode ser substituída por qualquer um dos seguintes produtos:



AP4422

ATS em Bastidor, 230V, 16A, (2) entradas IEC 309, (1) saída IEC 309

Qtd 1

Data de substituição: | Migration SPD