



Régua de energia para Rack 19" 1U, 6 Tomadas Schuko 16A com disjuntor magneto-térmico

Painel régua com 6 tomadas tipo Schuko 16A, para alimentar os equipamentos instalados em Rack de 19". Tem um disjuntor que garante proteção elétrica aos equipamentos ligados na régua. Na presença de um pico de corrente ou um aumento elevado de temperatura, o dispositivo reagirá abrindo automaticamente o circuito, impedindo a passagem de corrente. Reduz também o risco de incêndios provocados por falhas elétricas. Ocupa 1U de altura.

Ref.	533002
	USDL6SA
EAN13	8424450286029

Outras características

Altura (U)	1U
-------------------	----

Embalagem

Caixa	1 uni.
--------------	--------

Dados físicos

Peso líquido	996,00 g
Peso bruto	1.099,00 g
Largura	480,00 mm
Altura	45,00 mm
Profundidade	45,00 mm
Peso do produto principal	996,00 g

Destaca-se por

- Alta resistência e durabilidade: fabricada em alumínio
- Disjuntor magneto-térmico automático com tampa de proteção
- Grande facilidade de instalação e utilização
- 6 tomadas Schuko fêmeas (DIN49440)
- Cabo de alimentação de 2m de comprimento
- Cor preta (RAL 9005)
- Desenvolvidas para ocupar 1U
- Inclui 4 parafusos e 4 porcas para instalação em rack 19"

Especificações técnicas : Ref. 533002

Número de unidades rack (U)		1
Espaçamento modular	in	19
Ligação elétrica		Tomada
Tipo de tomada		Schuko (Tipo F)
Número de tomadas		6.0000
Comprimento do cabo	m	2
Largura	mm	480
Altura	mm	45
Profundidade	mm	82
Tensão de entrada	Vac	220 ... 250
Frequência da rede		50 Hz / 60 Hz
Corrente máxima	A	16
Potência máxima	W	3500
Material		Alumínio
Cor		Preto