

# ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

## Mini borne a mola duplo 1.5mm - UJ2-1.5/2X2



Os Mini-Bornes duplos da Série UJ2 com conexão à mola foram construídos para unificar dois mini-bornes simples da mesma bitola, em apenas uma peça. Incorpora uma lâmina de contato central para ligações em paralelo de até quatro pontos de ligação, sendo dois de cada lado. Produzido com materiais plásticos isolantes de alta qualidade, possui pinos de encaixes entre os módulos e tampa de fechamento com flange de fixação, sendo possível a montagem de conjuntos multipolares de acordo com o número de pólos desejado ou para atender as necessidades específicas dos clientes. Os produtos também estão disponíveis na cor Azul e Verde para rápida identificação visual de grupos de bornes ou para atender o padrão de cores das instalações elétricas, sendo o azul para neutro e o verde para

Terra. Entre outras vantagens podemos destacar a instalação de jumpers externos para facilitar a criação de blocos de alimentação, uso de identificação com etiquetas destacáveis para fixação direta nos encaixes dos bornes e suportes para montagens em trilhos TS-35. Produto preparado para o exigente mercado europeu, aprovado nos mais rigorosos testes de funcionamento realizados por órgãos certificadores internacionais e as especificações técnicas atendem a norma IEC 60947-7-1.

ID	Modelo	UN
3597	UJ2-1.5/2X2 MINI BORNE A MOLA DUPLO 1.5MM	PC
3598	INATIVO UJ2-1.5/2X2-B MINI BORNE A MOLA DUPLO 1.5MM (AZUL)	PC
3599	INATIVO UJ2-1.5/2X2-VD MINI BORNE A MOLA DUPLO 1.5MM (VERDE)	PC

## Características Gerais

<b>COR:</b>	Cinza, Azul, Verde
<b>GARANTIA:</b>	1 Ano
<b>MATERIAL DO CONDUTOR:</b>	Cobre eletrolítico com acabamento estanhado
<b>MATERIAL ISOLANTE:</b>	Poliamida pa66
<b>TEMPERATURA DE TRABALHO:</b>	( -20°C a +85°C )

## Características Técnicas

<b>TENSÃO:</b>	400 V
----------------	-------

# ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

CORRENTE:	17.5 A
BITOLA DO FIO:	1.5 mm <sup>2</sup>
RANGE DO CONDUTOR:	0.08-1.5 mm <sup>2</sup>