

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Borne a Mola Duplo 2,5mm - UJ5-2.5/2X2



Borne Duplo com formato horizontal disponível em várias cores que utiliza quatro pontos de ligação, sendo dois numa extremidade e outros dois pontos de ligação em paralelo do outro lado. Construído com materiais de elevada qualidade de contato, excelente resistência à tração e corrosão. Utiliza plásticos isolantes de alta tecnologia com aditivos retardadores de chamas que oferece excelente resistência a altas temperaturas. A sua baixa coeficiência de expansão térmica está em conformidade com a UL-94 VO. Outra vantagem é o grande número de acessórios disponíveis, por exemplo, o uso de jumpers externos de 2, 3, 4, 5 ou 10 vias que devem ser fixados no centro da régua de bornes, para facilitar a criação de blocos de alimentação. Possui sistema de fixação seguro para trilhos TS-35. Produto

atende as severas exigências do mercado europeu e norte americano, com a aprovação dos mais rigorosos testes de funcionamento realizados pela TÜV – Rheinland Berlin-Brandenburg, um dos principais órgãos certificadores internacionais. As especificações técnicas estão em harmonia com as normas IEC 60947-7-1, IEC 60947-7-2, GB 14048 .7 e GB 14048 .8.

| ID | Modelo | UN |
|-----|---|----|
| 695 | INATIVO UJ5-2.5/2X2-A BORNE MOLA DUPLO 2.5MM (AMARELO) | PC |
| 696 | UJ5-2.5/2X2-B BORNE MOLA DUPLO 2.5MM (AZUL) | PC |
| 698 | INATIVO UJ5-2.5/2X2-L BORNE MOLA DUPLO 2.5MM (LARANJA) | PC |
| 699 | INATIVO UJ5-2.5/2X2-V BORNE MOLA DUPLO 2.5MM (VERMELHO) | PC |
| 701 | UJ5-2.5/2X2 BORNE MOLA DUPLO 2,5MM | PC |

Características Gerais

TENSÃO: 800 V

CORRENTE: 28 A

BITOLA DO FIO: 2,5 mm²

RANGE DO CONDUTOR: 0.2-2,5 mm²

COR: Cinza, Azul, Amarelo, Vermelho, Laranja

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

| | |
|---------------------------------|---|
| GARANTIA: | 1 Ano |
| MATERIAL DO CONDUTOR: | Cobre eletrolítico com acabamento estanhado |
| MATERIAL ISOLANTE: | Poliamida pa66 |
| TEMPERATURA DE TRABALHO: | (-20°C a +85°C) |

Características Técnicas

| | |
|---------------------------------|---|
| TENSÃO: | 800 V |
| CORRENTE: | 28 A |
| BITOLA DO FIO: | 2,5 mm ² |
| RANGE DO CONDUTOR: | 0.2-2,5 mm ² |
| COR: | Cinza, Azul, Amarelo, Vermelho, Laranja |
| GARANTIA: | 1 Ano |
| MATERIAL DO CONDUTOR: | Cobre eletrolítico com acabamento estanhado |
| MATERIAL ISOLANTE: | Poliamida pa66 |
| TEMPERATURA DE TRABALHO: | (-20°C a +85°C) |