

Borne a Mola Duplo Com Jumper Central 2,5mm - UJ5-2.5/2X2-PV



BORNE DUPLO MOLA COM JUMPER CENTRAL 2.5 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. 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. Atendimento às normas IEC 60947-

7-1, IEC 60947-7-2, GB 14048 .7 e GB 14048 .8. Possui sistema de fixação seguro para trilhos TS-35. Grande número de acessórios disponíveis, como: Jumpers externos de 2, 3, 4, 5 ou 10 vias; Pontes conectoras; Tampas; Placa de Separação.

ID	Modelo	UN
10185	UJ5-2.5/2X2-PV BORNE A MOLA DUPLO 2.5MM	PC

Características Gerais

MATERIAL DO CONDUTOR:	Cobre eletrolítico com acabamento estanhado
MATERIAL ISOLANTE:	Poliamida PA66
TEMPERATURA DE TRABALHO:	(-20°C a +85°C)

Características Técnicas

DIMENSIONAL (MM)

---COMPRIMENTO: 67,5

---LARGURA: 5,2

---ALTURA: 45,8

TENSÃO (V) 500

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

CORRENTE NOMINAL: 26

RANGE DO CONDUTOR (mm²): 0,2-2,5

BITOLA DO FIO NOMINAL (mm²): 2,5

COR: CINZA/AZUL/AMARELO/VERMELHO/LARANJA