

Borne Duplo Parafuso Com Jumper Central 4mm - USK-4/2X2



BORNE DUPLO PARAFUSO COM JUMPER CENTRAL 4 Os Bornes Duplos da Série da Série USK fazem parte do conceito de conectores integrados colocados no mercado para reduzir o espaço interno das caixas e painéis elétricos. Produto aprovado nos mais rigorosos testes de funcionamento realizados por órgãos certificadores internacionais e as características técnicas apresentadas estão em harmonia com a norma IEC 60947-7-1.

| ID | Modelo | UN |
|-----|--|----|
| 101 | USK-4/2X2 BORNE DUPLO PARAFUSO 4MM COM JUMPER CENTRAL | PC |
| 123 | USK-4/2X2-B BORNE DUPLO PARAFUSO 4MM (AZUL) COM JUMPER CENTRAL | PC |

Características Gerais

| | |
|----------------------------------|---|
| MATERIAL DO CONDUTOR: | Cobre eletrolítico com acabamento estanhado |
| MATERIAL ISOLANTE : | Poliamida PA66 |
| TEMPERATURA DE TRABALHO : | (-25°C a +55°C) |

Características Técnicas

DIMENSIONAL (MM)

| | |
|--------------------------|-------|
| ---COMPRIMENTO: | 55,5 |
| ---LARGURA: | 6 |
| ---ALTURA: | 56 |
| TENSÃO (V) | 500 |
| CORRENTE NOMINAL (A): | 32 |
| RANGE DO CONDUTOR (mm²): | 0,5-4 |

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

BITOLA DO FIO NOMINAL (mm²):

4

TORQUE NOMINAL:

0,4-0,8

COR:

BEGE/AZUL