

Borne duplo dois andares para terminal olhal - UBJ2-2.5/2-2



Os Bornes Duplos de dois andares para terminais olhal reduzem em até 50% o comprimento de uma régua montada com os bornes convencionais de 2,5 mm² e oferece mais espaço interno para a montagem elétrica do painel. Neste tipo de construção são utilizadas duas barras de passagem simples e independentes, uma na parte superior e a outra na inferior, correspondendo ao uso de dois bornes convencionais em apenas uma peça. Aceita pontes conectoras fixas no centro da régua de bornes, para facilitar a criação de blocos de alimentação e pode ser facilmente montado em trilhos TS-32 ou TS-35. Produto preparado para o exigente mercado europeu, 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
996	UBJ2-2.5/2-2 BORNE DUPLO DOIS ANDARES PARA TERMINAL OLHAL - 2,5MM	PC

Características Gerais

COR: Bege

GARANTIA: 1 Ano

Características Técnicas

TENSÃO: 660V

CORRENTE: 24A

BITOLA DO FIO: 2.5mm²

RANGE DO CONDUTOR: 1-2.5mm²

TORQUE: 1.5-1.8Nm