

## Borne duplo interligado para terminal olhal - UBJ2-2.5/2X2



BORNE DUPLO INTERLIGADO PARA TERMINAL OLHAL 2.5MM Os Borne Duplos de dois andares para terminais olhais reduzem em até 50% o comprimento de uma régua montada com os bornes convencionais de 2,5 mm<sup>2</sup> 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. Pode ser facilmente montado em trilhos TS-32 ou TS-35. Produto em conformidade com a norma IEC 60947-7-1.

ID	Modelo	UN
998	UBJ2-2.5/2X2 BORNE DUPLO PARA TERMINAL OLHAL - 2,5MM	PC

### Características Gerais

TENSÃO:	660V
CORRENTE:	24A
BITOLA DO FIO:	2.5mm <sup>2</sup>
RANGE DO CONDUTOR:	1-2.5mm <sup>2</sup>
TORQUE:	1.5-1.8Nm

### Características Técnicas

COR:	Bege
GARANTIA:	1 Ano

### Desenho Técnico