

Mini Borne duplo a Parafuso 2.5mm - UKJ-2.5M/2-2



MINI BORNE DUPLO PARAFUSO 2.5 Conexão Parafuso Proporciona economia do espaço interno das caixas e armários elétricos Aplicação em conexões elétricas para ar-condicionado, interfonos, CFTV, modernas instalações prediais, instalação de motores de baixa potência, sistemas industriais e outros que necessitam de minimização de espaço. Utiliza tecnologia de conexão à parafuso com elevada qualidade de contato e excelente resistência a corrosão. Permite a instalação de pontes conectoras e ou jumpers externos para facilitar a criação de blocos de alimentação. São montados em trilhos TS-15.

ID	Modelo	UN
1227	UKJ-2.5-M/2-2 MINI BORNE DUPLO PARAFUSO 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:	62
---LARGURA:	5,2
---ALTURA:	46,5
TENSÃO (V)	500
CORRENTE NOMINAL (A):	24
RANGE DO CONDUTOR (mm ²):	0,2-2,5
BITOLA DO FIO NOMINAL (mm ²):	2,5

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO



COR:

CINZA