

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Borne de Potência Para Term Olhal 50mm - UTD-150



Conectores de potência elevada para terminais do tipo olhal redondo com arruelas de travamento para assegurar excelente capacidade de aperto dos condutores. A junção do corpo com a base do borne é feita através de dois longos parafusos, oferecendo boa estabilidade do conjunto e opção de fixação direta na placa de montagem, sem a necessidade de trilhos DIN. As características técnicas apresentadas correspondem à norma IEC 60947-7-1.

ID	Modelo	UN
1073	UTD-150 BORNE DE POTÊNCIA PARA TERM OLHAL 50MM	PC

Características Gerais

TENSÃO:	660V
CORRENTE:	175A
BITOLA DO FIO:	60mm ²
RANGE DO CONDUTOR:	22-60mm ²
TORQUE:	8-10Nm
COR:	Preto
GARANTIA:	1 Ano

Características Técnicas

TENSÃO:	660V
CORRENTE:	175A
BITOLA DO FIO:	60mm ²
RANGE DO CONDUTOR:	22-60mm ²

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO



TORQUE: 8-10Nm

COR: Preto

GARANTIA: 1 Ano