

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Borne de Potência Para Term Olhal - UTD-600



BORNE DE POTÊNCIA PARA TERMINAL OLHAR 240-325MM
Conectores de potência elevada para terminais do tipo olhal redondo com arruelas de travamento para assegurar excelente capacidade de aperto dos condutores. Proporciona uma melhor fixação dos cabos utilizando parafusos sextavados e chaves de boca para o aperto e desaperto, garantindo uma conexão segura e imune às vibrações dos cabos. As características técnicas apresentadas correspondem à norma IEC 60947-7-1.

ID	Modelo	UN
2652	UTD-600 BORNE DE POTÊNCIA PARA TERM OLHAL 240-325MM ²	PC

Características Gerais

TENSÃO:	660V
CORRENTE:	600A
BITOLA DO FIO:	325mm ²
RANGE DO CONDUTOR:	240-325mm ²
TORQUE:	70-90Nm
COR:	Bege
GARANTIA:	1 Ano

Características Técnicas

COR:	Bege
GARANTIA:	1 Ano

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Desenho Técnico

COR: Bege

GARANTIA: 1 Ano