

Borne para Transformador - Linha TSCK



Bornes terminais para uso exclusivo em transformadores, com estrutura de conexão fácil e confiável. O produto é projetado de acordo com as normas internacionais IEC60998, UL486E, CSA C22.2 No. 158.

ID	Modelo	UN
13145	TSCK4-02P-15-01AH BORNE P/ TRANSFORMADOR 2 VIAS 7.5 MM	PC

Características Gerais

TENSÃO DE ENTRADA NOMINAL:	600V (UL) 800V (IEC)
CORRENTE DE ENTRADA:	30A (UL) 32A (IEC)
RANGE DO CONDUTOR:	0.2-4.0mm ²
TORQUE:	0.5Nm(4.4Lb-In)
COR:	Laranja
GARANTIA:	1 Ano

Características Técnicas

TENSÃO DE ENTRADA NOMINAL:	600V (UL) 800V (IEC)
CORRENTE DE ENTRADA:	30A (UL) 32A (IEC)
RANGE DO CONDUTOR:	0.2-4.0mm ²
TORQUE:	0.5Nm(4.4Lb-In)
COR:	Laranja
GARANTIA:	1 Ano