

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Plugue com Flange com Encaixe Superior - Série 2EDGKFM



Plugues conectores para Placa de Circuito Impresso com flange parafusada que oferece maior segurança na fixação do equipamento. Apresentamos diversas opções de plugues e headers na horizontal ou vertical capaz de corresponder com as necessidades dos seus projetos elétricos. *Modelos Disponíveis de 2P-20P polos. Caso não tenha na listagem de produtos, consultar nosso setor de vendas.

ID	Modelo	UN
5955	2EDGKFM-5.0-02P-14-00AH PLG ENCAIXE SUPERIOR E FLANGE 2 VIAS 5.0MM	PC
16063	INATIVO 2EDGKFM-5.08-03P-13-1000AH PLG ENCAIXE SUPERIOR E FLANGE 3 VIA	PC
16057	2EDGKFM-5.08-03P-14-1000 - PLG ENCAIXE SUPERIOR E FLANGE 3 VIAS 5.08MM	PC
16059	INATIVO 2EDGKFM-5.08-08P-13-1000 PLG ENCAIXE SUPERIOR E FLANGE 8 VIAS	PC
16056	2EDGKFM-5.08-08P-14-1000 - PLG ENCAIXE SUPERIOR E FLANGE 8 VIAS 5.08MM	PC
16058	2EDGKFM-5.08-15P-14-1000 PLG ENCAIXE SUPERIOR E FLANGE 15 VIAS 5.08MM	PC
16064	INATIVO 2EDGKFM-5.08-15P-13-1000AH PLG ENCAIXE SUPERIOR FLANGE 15 VIAS	PC
16814	2EDGKFM-5.08-20P-14-1000 - PLG ENCAIXE SUPERIOR E FLANGE 20 VIAS 5.08M	PC

Características Gerais

COR: Verde

GARANTIA: 1 Ano

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Características Técnicas

TENSÃO DE ENTRADA NOMINAL: 300V (UL) 320V (IEC)

CORRENTE DE ENTRADA: 15A (UL) 20A (IEC)

RANGE: 0.2-2.5mm²

TORQUE: 0.4Nm(3.5Lb-In.)