

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Conector Macho - Série 2EDGKR-5.0/5.08



Os Conectores plugáveis da Série 2EDG são conhecidos por oferecerem uma grande vantagem na manutenção de placas eletrônicas, pois não é necessário a remoção de cabo por cabo, bastando apenas a remoção do plugue macho. Poderão ser fixados diretamente nas Placas de Circuito Impresso e estão disponíveis em diversos passos (ou Pitch).

ID	Modelo	UN
6355	2EDGKR-5.08-02P-14-00A(H) - CONECTOR MACHO P/ CABO 2 VIAS 5.08MM	PC
16008	INATIVO 2EDGKR-5.08-06P-14-00AH - CONECTOR MACHO P/ CABO 6 VIAS 5.08MM	PC
16009	INATIVO 2EDGKR-5.08-07P-14-00AH - CONECTOR MACHO P/ CABO 7 VIAS 5.08MM	PC
16012	2EDGKR-5.08-08P-14-00AH - CONECTOR MACHO P/ CABO 8 VIAS 5.08MM	PC
16010	INATIVO 2EDGKR-5.08-09P-14-00AH - CONECTOR MACHO P/ CABO 9 VIAS 5.08MM	PC
15991	INATIVO 2EDGKR-5.08-10P-14-00AH - CONECTOR MACHO P/ CABO 10 VIAS 5.08M	PC
16011	INATIVO 2EDGKR-5.08-12P-14-00AH - CONECTOR MACHO P/ CABO 12 VIAS 5.08M	PC

Características Gerais

Tensão de Entrada Nominal:	300V (UL) 320V(VDE)
Corrente de Entrada:	15A (UL) 20A (VDE)
Bitola do Fio:	2.5mm ²
Passo:	5.0/5.08mm

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Pólos:	2P-24P
Cor:	Verde
Garantia:	1 Ano

Características Técnicas

Tensão de Entrada Nominal:	300V (UL) 320V(VDE)
Corrente de Entrada:	15A (UL) 20A (VDE)
Bitola do Fio:	2.5mm ²
Passo:	5.0/5.08mm
Pólos:	2P-24P
Cor:	Verde
Garantia:	1 Ano