

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Com Flange de Fixação - Série 8EDGKRMA-5.0/5.08



Os Conectores plugáveis da Série 8EDG 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
6126	8EDGKRMA-5.0-04P-11-01AH CON MACHO CABO FLANGE FIXAÇÃO 4 VIAS 5.0MM	PC
14921	INATIVO 8EDGKRMA-5.0-24P-14-00AH - COM MACHO CABO FLANGE FIXAÇÃO 24 VI	PC
14918	INATIVO 8EDGKRMA-5.0-08P-11-01AH - COM MACHO CABO FLANGE FIXAÇÃO 8 VIA	PC
14917	INATIVO 8EDGKRMA-5.0-06P-11-01AH - COM MACHO CABO FLANGE FIXAÇÃO 6 VIA	PC
14915	INATIVO 8EDGKRMA-5.0-09P-11-01AH - COM MACHO CABO FLANGE FIXAÇÃO 9 VIA	PC
14916	INATIVO 8EDGKRMA-5.0-12P-11-01AH - COM MACHO CABO FLANGE FIXAÇÃO 12 VI	PC
15601	8EDGKRMA-5.08-04P-11-01AH - HEADER HORIZONTAL P/ CABO 4 VIAS 5.08MM	PC
16324	INATIVO 8EDGKRMA-5.08-04P-15-01AH - HEADER HORIZONTAL P/ CABO 4 VIAS 5	PC
15602	8EDGKRMA-5.08-06P-11-01AH - HEADER HORIZONTAL P/ CABO 6 VIAS 5.0MM	PC
15603	8EDGKRMA-5.08-08P-11-01AH - HEADER HORIZONTAL P/ CABO 8 VIAS 5.08MM	PC
15463	INATIVO 8EDGKRMA-5.08-09-11-01AH - HEADER HORIZONTAL P/ CABO 9 VIAS 5.	PC

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

15604	8EDGKRMA-5.08-12P-11-01AH - HEADER HORIZONTAL P/ CABO 12 VIAS 5.08MM	PC
15605	8EDGKRMA-5.08-15P-11-01AH - HEADER HORIZONTAL P/ CABO 15 VIAS 5.08MM	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
Pólos:	2P-24P
Cor:	Branco
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:	Branco
Garantia:	1 Ano