



Modelos

Intensidade	Ref:
<input type="checkbox"/> 25 A	1080-1958
<input type="checkbox"/> 40 A	1080-1959

Detalhes técnicos

Poder máximo:	10 kA
Multivoltagem:	230-400V AC
Frequência:	50-60 Hz
Intensidade:	25 / 40 / 63 A
Uso:	Interior
Proteção IP:	IP20
Material:	PC, ABS

Dimensões:	35 mm
Largura:	35 mm
Tª Ambiente Trabalho:	-25°C ~ +55°C
Número de Pólos:	4P
Garantia:	2 Anos
Certificados:	CE & RoHS, UKCA
Marca:	MAXGE



Descrição

Disjuntor diferencial de 4 pólos, classe AC e alcance industrial. Adequado para proteção contra contatos diretos e indiretos, tem uma corrente nominal de 25 ou 40 ampères, uma sensibilidade de 30 mA, uma capacidade de ruptura de 10 kA e uma tensão de trabalho de 400/230V AC. Oferece uma capacidade de conexão de cabos de até 35 mm² e permite o uso de pentes de conexão de pinos e garfos. Está em conformidade com a norma internacional EN/IEC61008-1 e tem certificado pela CE & RoSH.

Referência:

25 A - EPR4C025030

40 A - EPR4C040030

63 A - SGR4C063030



Fotos adicionais

