



Modelos

Intensidade de corrente	Ref:
25 A	3507-7881
40 A	3507-7882



Detalhes técnicos

Tensão Nominal	230-400V AC
Use	Interior
Proteção IP	IP20
Largo	35 mm

Number of Poles	4P
Brand	MAXGE
Cutting power	10 kA
Intensidade de corrente	40 A, 25 A



Descrição

Disjuntor diferencial de **4 polos, classe A e gama residencial**. Produto de alta gama capaz de suportar um número muito alto de manobras. Indicado para proteger de contactos directos e indirectos, este diferencial altamente imunizado evita disparos intempestivos provocados por raios de iluminação fluorescente, transitórios, manobras bruscas, etc.

Conta com uma intensidade nominal de 25, 40 ou 63 ampérios, uma sensibilidade de 30 mA, um poder de corte de 10 kA e uma tensão de trabalho de 400/230V AC. Oferece uma capacidade de conexão cabo até 35 mm² e permite o uso de pentes de conexão tipo pin e grampos.

Um **diferencial superimunizado** é um dispositivo electromecânico que possui filtros de alta frequência capazes de distinguir se houve uma derivação de corrente para a terra, que é o que causa a diferença entre a entrada e a saída do dispositivo, ou se é um falso positivo, geralmente causado pelo funcionamento de diferentes equipamentos electrónicos, dispositivos informáticos ou tubos fluorescentes.

Os diferenciais superimunizados são particularmente adequados para instalações com equipamento informático ou aparelhos industriais que causam perturbações na rede eléctrica.

Referência:

25A - EPR4A025030

40A - EPR4A040030

63A - SGR4A063030



Fotos adicionais

