



Modelos

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

Detalles técnicos

Potencia de Corte:	10 kA
Tensión Nominal:	230-400V AC
Frecuencia:	50-60 Hz
Intensidad de Corriente:	25 / 40 / 63 A
Uso:	Interior
Protección IP:	IP20
Material:	PC, ABS

Dimensiones:	35 mm
Ancho:	35 mm
Tª Ambiente Trabajo:	-25°C ~ +55°C
Número de Polos:	4P
Garantía:	3 Años.
Certificados:	CE & RoHS, UKCA
Marca:	MAXGE



Descripción

Interruptor diferencial de 4 polos, clase AC y gama industrial. Indicado para proteger de contactos directos e indirectos, cuenta con una intensidad nominal de 25 o 40 amperios, una sensibilidad de 30 mA, un poder de corte de 10 kA y una tensión de trabajo de 400/230V AC. Ofrece una capacidad de conexión cable hasta 35 mm² y permite el empleo de peines de conexión tipo pin y horquilla. Cumple con la normativa internacional EN/IEC61008-1 y cuenta con los certificados CE & RoSH.

Referencia:

25 A - EPR4C025030

40 A - EPR4C040030

63 A - SGR4C063030



Fotografías adicionales

