



## Modelos

Intensidad de Corriente	Ref:
40 A	1081-1962

## Detalles técnicos

<b>Tensión Nominal</b>	230-400V AC
<b>Frecuencia</b>	50-60 Hz
<b>Curva de disparo</b>	C
<b>Uso</b>	Interior
<b>Protección IP</b>	IP20
<b>Material</b>	PC, ABS

<b>Ancho</b>	35 mm
<b>Temperatura Ambiente Trabajo</b>	-25 °C~+55 °C
<b>Número de Polos</b>	4P
<b>Marca</b>	MAXGE
<b>Poder de Corte</b>	6 kA
<b>Intensidad de Corriente</b>	40 A



## Descripción

Interruptor diferencial de 4 polos, clase AC y gama residencial. Indicado para proteger de contactos directos e indirectos, cuenta con una intensidad nominal de 25, 40 o 63 amperios, una sensibilidad de 300 mA, un poder de corte de 6 kA y una tensión de trabajo de 400/230V AC. Ofrece una capacidad de conexión cable hasta 35 mm<sup>2</sup> 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 - SGR4C025300

40 A - EPR4C040300

63 A - SGR4C063300



## Fotografías adicionales

