



### Modelos

Intensidad

25 A

Ref:

67137-134961

### Detalles técnicos

<b>Potencia de Corte:</b>	6 kA
<b>Tensión Nominal:</b>	230-400V AC
<b>Uso:</b>	Interior
<b>Protección IP:</b>	IP20

<b>Garantía:</b>	3 Años.
<b>Certificados:</b>	CE & RoHS, ENEC
<b>Marca:</b>	MAXGE



## Descripción

**Microinterruptor Magnetotérmico Residencial 1P 20-40A 6kA Curva C MAXGE** de 1 polos que protege contra sobrecargas y cortocircuitos en instalaciones eléctricas. Cuenta con una intensidad nominal de 20, 25, 32, 40 amperios, curva de disparo C, un poder de corte de 6 kA y una tensión de trabajo de 400/230V AC.

El tamaño permite en su cuadro hasta 4 dispositivos en el mismo hueco que un magnetotermico de 2P.

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/IEC60898-1 y cuenta con los certificados CE & RoSH.

Referencia:

20A - FDMC6K1C20

25A - FDMC6K1C25

32A - FDMC6K1C32

40A - FDMC6K1C40



## Fotografías adicionales

