



### Modelos

Intensidad	Ref:
<input type="checkbox"/> 6 A	1038-134777
<input type="checkbox"/> 10 A	1038-1919
<input type="checkbox"/> 16 A	1038-1920
<input type="checkbox"/> 20 A	1038-1921
<input type="checkbox"/> 25 A	1038-1922
<input type="checkbox"/> 32 A	1038-1923
<input type="checkbox"/> 40 A	1038-1924

### Detalles técnicos

<b>Potencia de Corte:</b>	6 kA
<b>Frecuencia:</b>	50-60 Hz
<b>Intensidad de Corriente:</b>	10 / 16 / 20 / 25 / 32 / 40 / 63 A
<b>Curva de disparo:</b>	C
<b>Uso:</b>	Interior
<b>Protección IP:</b>	IP20
<b>Dimensiones:</b>	36 mm

<b>Ancho:</b>	36 mm
<b>Peso:</b>	178 g
<b>Número de Polos:</b>	2P
<b>Garantía:</b>	3 Años.
<b>Certificados:</b>	CE & RoHS, KEMA-KEUR
<b>Marca:</b>	MAXGE



## Descripción

El **Interruptor Magnetotérmico Residencial 2P 6-40A 6kA Curva C MAXGE** protege contra sobrecargas y cortocircuitos en instalaciones eléctricas. Cuenta con una intensidad nominal de 6, 10, 16, 20, 25, 32 y 40 amperios, curva de disparo C, un poder de corte de 6 kA y una tensión de trabajo de 415/240V AC. Ofrece una capacidad de conexión de cable hasta 25mm<sup>2</sup> flexible y hasta 35 mm<sup>2</sup> rígido 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 & RoHS y KEMA-KEUR.

Referencia:

6 A - EPBE63M2C06

10 A - EPBE63M2C10

16 A - EPBE63M2C16

20 A - EPBE63M2C20

25 A - EPBE63M2C25

32 A - EPBE63M2C32

40 A - EPBE63M2C4



## Fotografías adicionales

