



Modelos

Intensidad	Ref:
<input type="checkbox"/> 10 A	67125-134817
<input type="checkbox"/> 16 A	67125-134821
<input type="checkbox"/> 20 A	67125-134825
<input type="checkbox"/> 25 A	67125-134829
<input type="checkbox"/> 32 A	67125-134833
<input type="checkbox"/> 40 A	67125-134837
<input type="checkbox"/> 50 A	67125-134841
<input type="checkbox"/> 63 A	67125-134845

Detalles técnicos

Potencia de Corte:	10 kA
Tensión Nominal:	230-400V AC
Uso:	Interior
Protección IP:	IP20

Temp. de trabajo:	-5°C ~ +40°C
Garantía:	3 Años.
Certificados:	CE & RoHS, KEMA-KEUR
Marca:	MAXGE



Descripción

Interruptor Magnetotérmico Industrial 2P 10-63A 10kA Curva C MAXGE protege contra sobrecargas y cortocircuitos en instalaciones eléctricas. La Intensidad nominal de **10, 16, 20, 25, 32, 40, 50 o 63 amperios** con **curva de disparo C**. Posee un poder de corte de **10 kA** y una tensión de trabajo de **415/240V AC**. Ofrece una capacidad de conexión cable **hasta 35 mm²** y permite el empleo de peines de conexión tipo pin y horquilla. Además incorpora una señalización local de estado y una ventana para marcador de circuito. Cumple con la normativa internacional EN/IEC60898-1 y cuenta con los certificados CE & RoHS.

Referencia:

10A - EPB63H2C10

16A - EPB63H2C16

20A - EPB63H2C20

25A - EPB63H2C25

32A - EPB63H2C32

40A - EPB63H2C40

50A - EPB63H2C50

63A - EPB63H2C63



Fotografías adicionales

