



Modelos

Intensidad de Corriente	Ref:
10 A	67127-134847
16 A	67127-134851
25 A	67127-134859
40 A	67127-134867
63 A	67127-134875

Detalles técnicos

Tensión Nominal	230-400V AC
Uso	Interior
Protección IP	IP20
Temperatura de trabajo	-5 °C~+40 °C

Marca	MAXGE
Poder de Corte	10 kA
Intensidad de Corriente	20 A, 16 A, 10 A, 63 A, 50 A, 40 A, 25 A



Descripción

El **Interrupor Magnetotérmico Industrial 3P 10-63A 10kA Curva C MAXGE** protege frente contactos indirectos (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 - EPB63H3C10

16A - EPB63H3C16

20A - EPB63H3C20

25A - EPB63H3C25

32A - EPB63H4C32

40A - EPB63H3C40

50A - EPB63H3C50

63A - EPB63H3C63



Fotografías adicionales

