

INTERRUPTORES MAGNETOTÉRMICOS

# Interruptor Magnetotérmico Industrial 3P-10kA 10-63A Curva C MAXGE



## Parámetros 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 &amp; RoHS, VDE, KEMA-KEUR

Marca: MAXGE

## Descripción del producto

El **Interruptor Magnetotérmico Industrial 3P-10kA 10-63A 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 mm<sup>2</sup>** 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

