

DISJUNTORES MAGNETO-TÉRMICOS

Interruptor Magnetotérmico Industrial 4P 10kA 10-63A Curva C MAXGE



Parâmetros técnicos

Poder máximo:	10 kA
Multivoltagem:	230-400V AC
Uso:	Interior
Proteção IP:	IP20
Dimensões:	83x72x70 mm
Altura:	83 mm
Largura:	72 mm
Comprimento:	70 mm
Peso:	0.37 kg
Temp. de Trabalho:	-5°C ~ +40°C
Garantia:	2 Anos
Certificados:	CE & RoHS, TÜV, ISO9001
Marca:	MAXGE

Descrição do produto

O **Interruptor Magnetotérmico Industrial 4P 10kA 10-63A Curva C MAXGE** protege contra sobrecargas e curto-circuitos em instalações eléctricas. A Intensidade nominal de **10, 16, 20, 25, 32, 40, 50 ou 63 amperes** com **curvas de disparo em C**. Tem uma capacidade de ruptura de **10 kA** e uma tensão de funcionamento de **415/240V AC**. Oferece uma capacidade de ligação de cabos **até 35 mm²** e permite a utilização de pentes de ligação de pinos e forquilhas. Também incorpora sinalização local de status e uma janela para marcação de circuitos. Está em conformidade com a norma internacional EN/IEC60898-1 e tem a certificação CE & RoHS.

Referência:

- 10A - EPB63H4C10
- 16A - EPB63H4C16
- 20A - EPB63H4C20
- 25A - EPB63H4C25
- 32A - EPB63H4C32
- 40A - EPB63H4C40
- 50A - EPB63H4C50
- 63A - EPB63H4C63