

PROTECCIÓN MAGNETOTÉRMICA INDUSTRIAL

Microinterruptor Automático Magnetotérmico Industrial/Terciario MAXGE 1P-6kA 20-40A



Parámetros técnicos

Potencia de Corte:	6 kA
Tensión:	400-230V AC
Uso:	Interior
Garantía:	2 Años
Certificados:	CE & RoHS,ENEC
Marca:	MAXGE

Descripción del producto

Microinterruptor Automático Magnetotérmico Industrial/Terciario 1P-6kA de 1 polos que protege contra sobrecargas y cortocircuitos en instalaciones eléctricas. Cuenta con una intensidad nominal de 20, 25, 32, 40 amperios, curva de disparo C, un poder de corte de 6 kA y una tensión de trabajo de 400/230V AC.

El tamaño permite en su cuadro hasta 4 dispositivos en el mismo hueco que un magnetotermico de 2P. Ofrece una capacidad de conexión cable hasta 35 mm² 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 & RoSH.

Referencia:

- 20A - FDMC6K1C20
- 25A - FDMC6K1C25
- 32A - FDMC6K1C32
- 40A - FDMC6K1C40

