



Modelli

Intensità di corrente	Rif:
10 A	1038-1919
16 A	1038-1920
20 A	1038-1921
25 A	1038-1922
32 A	1038-1923
40 A	1038-1924
6 A	1038-134777

Specifiche tecniche

Frequenza	50-60 Hz	Certificati	RoHS, CE, KEMA-KEUR
Curva di attivazione	C	Brand	MAXGE
Use	Interno	Potere di Taglio	6 kA
Protezione IP	IP20	Garanzia	2 Anni
Largo	36 mm	Intensità di corrente	20 A, 16 A, 10 A, 6 A, 40 A, 32 A, 25 A
Numero di poli	2P		



Descrizione

Interruttore Magnetotermico Residenziale 2P 6kA 6-40A Curva C MAXGE che protegge contro sovraccarichi e cortocircuiti negli impianti elettrici. Dispone di un'intensità nominale di 10, 16, 20, 25, 32, 40 y 63 amper, una curva di intervento C, un potere di interruzione 6kA e una tensione di alimentazione di 415/240V AC. Ha una capacità di connessione per cavi di 35mm² e consente l'utilizzo di pettini di connessione tipo pin e a forcella. È conforme agli standard internazionali EN/IEC60898-1 e gode dei certificati CE & RoSH e KEMA-KEUR.

Referenze:

10 A - EPBE63M2C10

16 A - EPBE63M2C16

20 A - EPBE63M2C20

25 A - EPBE63M2C25

32 A - EPBE63M2C32

40 A - EPBE63M2C40

63 A - EPBE63M2C63

6 A - EPBE63M2C06



Altre fotografie

