



Articolo n: BMLZB-FAZ-K403

Produttore: Eaton

ab **99,00 € ***

incl. IVA. [spedizione gratuita in Germania](#)

Interruttore automatico Eaton FAZ-K40/3

L'interruttore automatico (MCB), spesso chiamato anche interruttore automatico, è un dispositivo di protezione degli impianti elettrici. Protegge il cavo di collegamento alla scatola a muro o alla presa CEE da danni dovuti al riscaldamento causato da una corrente eccessiva. Se la corrente nominale specificata dell'interruttore (ad esempio 40A) viene superata per un periodo di tempo prolungato, il circuito viene spento dall'interruttore. Il tempo necessario per spegnere il circuito dipende dal livello di sovracorrente.

- Funzione di base: interruttore automatico
- Numero di poli: 3 poli
- Caratteristica di intervento: K
- Applicazione: Interruttore per applicazioni industriali e commerciali estese
- Corrente nominale [In]: 40 A
- Potere di interruzione nominale secondo IEC/EN 60947-2 [Icu]: 10 kA

Abmessungen & Details

Altezza in cm: 8,00

Larghezza in cm: 5,25

Profondità in cm: 6,55