Descrizione del Prodotto

Il codice prodotto EATON 265342 si riferisce a un interruttore automatico di tipo NZM2, progettato per la protezione di circuiti elettrici in applicazioni industriali e commerciali. Questo interruttore offre una protezione affidabile contro sovraccarichi e cortocircuiti, garantendo la sicurezza degli impianti elettrici.

Caratteristiche Tecniche

Corrente nominale: 125 ATensione nominale: 690 V AC

- Potere di interruzione: 50 kA a 415 V AC

- Numero di poli: 3

- Tipo di sganciatore: Termico-magnetico

- Classe di protezione: IP20

- Standard di conformità: IEC/EN 60947-2

Dimensioni e Peso

Altezza: 150 mmLarghezza: 90 mmProfondità: 75 mm

- Peso: 2,5 kg

Applicazioni

Questo interruttore automatico è ideale per l'uso in quadri elettrici industriali, impianti di distribuzione e altre applicazioni che richiedono una protezione affidabile dei circuiti elettrici.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare il manuale del prodotto fornito da EATON o di contattare il supporto tecnico autorizzato.