Descrizione del Prodotto

L'avviatore invertitore SIEMENS 3RM12071AA04 è progettato per il comando funzionale di motori trifase, offrendo una soluzione compatta e multifunzionale con protezione elettronica da sovraccarico.

Caratteristiche Principali

- Tensione di alimentazione: 500 V

- Corrente nominale: 1,6 ... 7 A

- Tensione di comando: DC 24 V

- Tecnica di collegamento: morsetti a vite

- Potenza nominale per AC-3, 400 V: 3 kW

- Potenza nominale per AC-3, 230 V, 3 fasi: 1,5 kW

- Potenza nominale per 460 V, 60 Hz, 3 fasi: 2,21 kW

- Corrente d'esercizio nominale per AC-3, 400 V: 7 A

- Intervallo di regolazione dello sganciatore di sovraccarico: 1,6 ... 7 A

- Numero di contatti ausiliari NO: 1

- Numero di contatti ausiliari NC: 1

- Numero di segnalatori luminosi: 4

- Grado di protezione: IP20

- Temperatura ambiente, limite superiore senza limitazione: 50 °C

- Dimensioni (L x A x P): 22,5 mm x 100 mm x 141,6 mm

- Peso netto: 0,327 kg

Informazioni Aggiuntive

- EAN: 4011209914735

- Codice doganale: 85371098

- Paese d'origine: Germania

- Conforme alla direttiva RoHS

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e documentazione, si consiglia di consultare il sito ufficiale di Siemens o contattare il supporto tecnico autorizzato.