Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 6SE64202AB137AA1 è un convertitore di frequenza della serie MICROMASTER 420, progettato per applicazioni industriali che richiedono controllo preciso della velocità dei motori elettrici. Questo modello specifico è stato dismesso il 1° ottobre 2019 e potrebbe non essere più disponibile per l'acquisto. Si consiglia di consultare le alternative disponibili sul sito ufficiale di Siemens.

Specifiche Tecniche

Potenza: 0,37 kW

Tensione di ingresso: 1AC 200-240V ±10%

Frequenza di ingresso: 47-63 Hz

Sovraccarico: 150% per 60 secondi

Temperatura ambiente operativa: da -10°C a +50°C

Grado di protezione: IP20

Dimensioni (Altezza x Larghezza x Profondità): 173 x 73 x 149 mm

Filtro EMC integrato: Classe A

Certificazioni e Conformità

Il prodotto è conforme alle seguenti normative e certificazioni:

Marcatura CE: Sì

Omologazione UL: Sì

Omologazione CSA: Sì

Omologazione EAC: Sì

Regulatory Compliance Mark (RCM): Sì

Conformità RoHS: Sì, dal 1° luglio 2006

Informazioni Aggiuntive

Numero di articolo: 6SE64202AB137AA1

EAN: 4019169452564

UPC: 783087679559

Codice merce: 85044095

Paese di origine: Gran Bretagna

Note: Per informazioni su prodotti sostitutivi, visitare il sito ufficiale di Siemens.