Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS MICROMASTER 440 (codice prodotto 6SE64402UC215BA1) è un inverter progettato per applicazioni che richiedono un ampio range di controllo della velocità. È ideale per l'uso in sistemi che necessitano di un controllo preciso e dinamico del motore.

Specifiche Tecniche

- Tensione di Ingresso: 1/3AC 200-240V ±10%

- Frequenza di Ingresso: 47-63 Hz

- Potenza di Uscita a Coppia Costante: 1,5 kW

- **Sovraccarico:** 150% per 60 s, 200% per 3 s

- **Dimensioni (A x L x P):** 202 x 149 x 172 mm

- Grado di Protezione: IP20

- Temperatura Ambiente Operativa: da -10°C a +50°C

- Filtro EMC Integrato: No

Interfacce di Comunicazione: RS485Certificazioni: UL, CUL, CE, C-TICK

Caratteristiche Principali

- **Controllo Digitale a Microprocessore:** Garantisce una risposta dinamica migliorata e un controllo ottimizzato del motore.
- Ultima Tecnologia IGBT: Assicura un'elevata efficienza e affidabilità.
- Caratteristiche V/F Lineari e Quadratiche: Permettono una flessibilità nell'adattamento alle esigenze specifiche dell'applicazione.
- **Funzione di Riavvio Automatico:** Consente il riavvio automatico dopo un'interruzione di rete o un guasto.
- Controllo PID Integrato: Per un controllo preciso dei processi.
- **Tempi di Accelerazione/Decelerazione Programmabili:** Da 0 a 650 secondi, con possibilità di smussamento delle rampe.
- Limitazione Rapida della Corrente: Per un funzionamento senza interruzioni.
- **Frenatura Composta:** Per una frenata rapida e controllata.
- **Chopper di Frenatura Integrato:** Per inverter da 0,12 a 75 kW.

Dimensioni e Peso

Altezza: 202 mmLarghezza: 149 mm

- **Profondità:** 172 mm

- **Peso:** 3,3 kg

Note Aggiuntive

Il prodotto ha raggiunto lo stato di cancellazione (PM410) il 1° ottobre 2019. Per informazioni sui prodotti sostitutivi, consultare il sito ufficiale di Siemens.

Codici e Identificativi

- **EAN:** 4019169450133 - **UPC:** 783087635289

- Codice Merceologico: 85044085- Paese di Origine: Gran Bretagna

Conformità e Certificazioni

- Conformità RoHS: Dal 1° luglio 2006

- Obbligo di Ritiro WEEE (2012/19/UE): Sì

Informazioni sulla Consegna

- Regolamenti di Controllo delle Esportazioni: ECCN: N / AL: N

- **Tempi di Consegna Standard:** 1 giorno lavorativo

- **Dimensioni Imballo:** 235 x 180 x 250 mm

- Unità di Misura Imballo: mm- Quantità per Imballo: 1 pezzo

Servizi Aggiuntivi

Per questo prodotto, Siemens offre servizi come consegna di parti di ricambio, riparazione e scambio. Per ulteriori informazioni e per ordinare questi servizi, contattare il partner locale Siemens per ricambi e riparazioni.

Nota

Le informazioni fornite sono basate sui dati disponibili fino alla data di cancellazione del prodotto. Per dettagli aggiornati o ulteriori informazioni, si consiglia di consultare il sito ufficiale di Siemens o contattare un rappresentante autorizzato.