Descrizione del Prodotto

L'inverter Siemens 6SE7027-2TD61 è un'unità compatta della serie SIMOVERT MASTERDRIVES VECTOR CONTROL, progettata per il controllo vettoriale di motori trifase. Offre una soluzione efficiente per applicazioni industriali che richiedono precisione e affidabilità nel controllo della velocità e della coppia del motore.

Specifiche Tecniche

- Tensione di ingresso: 510-650 V DC

Corrente nominale: 72 APotenza nominale: 37 kWGrado di protezione: IP20

- Documentazione fornita su CD

Dimensioni e Peso

Altezza: 35 cmLarghezza: 27 cmProfondità: 60 cm

- Peso: 34 kg

Informazioni Aggiuntive

Codice articolo: 6SE7027-2TD61Codice UPC: 662643063813Codice merceologico: 85044086

- Paese di origine: Germania

- Conformità RoHS: Non conforme

- Note: Prodotto non più disponibile; vendita fino ad esaurimento scorte; riparazione condizionata.

Note Importanti

Si prega di notare che il prodotto è stato discontinuato dal 30 settembre 2020. Per assistenza o informazioni su prodotti successori, si consiglia di contattare l'ufficio Siemens locale.