Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 6SE64302AD345EA0 è un convertitore di frequenza della serie MICROMASTER 430, progettato per applicazioni industriali che richiedono un controllo preciso della velocità dei motori trifase. Questo modello specifico è stato dismesso il 1° ottobre 2019.

Specifiche Tecniche

- Potenza: 45 kW

- Tensione di alimentazione: 3AC 380-480 V $\pm 10\%$

- Frequenza: 47-63 Hz

- Sovraccarico: 110% per 60 s, 140% per 3 s

- Coppia: Quadratica

- Filtro: Integrato di classe A

- Temperatura ambiente operativa: da -10°C a +40°C

- Grado di protezione: IP20

- Dimensioni (H x L x P): 650 x 275 x 245 mm

- Peso netto: 22,5 kg

Informazioni Aggiuntive

Per ulteriori dettagli e possibili sostituzioni, si consiglia di visitare il sito ufficiale di Siemens: <u>Siemens Industry Mall</u>.