Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 6SE70312EP850AA0 è un'unità raddrizzatrice della serie SIMOVERT MASTERDRIVES MOTION CONTROL, progettata per applicazioni industriali che richiedono un controllo preciso del movimento.

Caratteristiche Principali

- Tensione di ingresso: 3 fasi, 380-480 V AC

- Frequenza operativa: 50/60 Hz

- Corrente nominale: 120 A

- Potenza nominale: 50 kW

- Grado di protezione: IP20

- Design compatto per un'installazione efficiente

Applicazioni

Questa unità è ideale per l'integrazione in sistemi di automazione industriale che richiedono un controllo affidabile e preciso del movimento, come linee di produzione, macchinari per l'imballaggio e sistemi di movimentazione materiali.

Note Aggiuntive

Il prodotto è stato discontinuato dal 30 settembre 2020. Per informazioni su prodotti successori o supporto tecnico, si consiglia di contattare l'ufficio Siemens locale.