Descrizione del Prodotto

Il modulo SIEMENS 6SL3130-6AE21-0AB0 è un SINAMICS S120 Smart Line Module progettato per applicazioni industriali che richiedono un'alimentazione affidabile e efficiente. Questo modulo è stato progettato per fornire una conversione di potenza ottimale in sistemi di automazione avanzati.

Specifiche Tecniche

- **Tensione di Ingresso:** 3AC 380-480V, 50/60Hz
- **Tensione di Uscita:** DC 600V
- **Corrente di Uscita:** 17A
- **Potenza Nominale:** 10kW
- **Raffreddamento:** Interno ad aria
- **Dimensioni:** 50 mm (Larghezza) x 380 mm (Altezza) x 270 mm (Profondità)
- **Peso Netto:** 4,8 kg

Caratteristiche Principali

- **Design Compatto:** Forma costruttiva "booksize" che consente un'installazione efficiente in spazi ristretti.
- **Raffreddamento Interno:** Sistema di raffreddamento ad aria integrato per garantire un funzionamento affidabile.
- **Schede Verniciate:** Protezione aggiuntiva contro condizioni ambientali avverse.
- **Limitatore di Tensione Incluso: ** Per una maggiore sicurezza operativa.

Informazioni Aggiuntive

- **Numero di Articolo: ** 6SL3130-6AE21-0AB0
- **EAN:** 4025515012726
- **UPC:** 662643433203
- **Codice Doganale: ** 85044090
- **Paese di Origine:** Germania

Note Importanti

Si prega di notare che il prodotto 6SL3130-6AE21-0AB0 non è più disponibile. Il codice successivo per questo prodotto è 6SL3130-6AE21-0AB1. Si consiglia di consultare la documentazione ufficiale o contattare il supporto Siemens per ulteriori dettagli e assistenza.