

Descrizione del Prodotto

Il modulo motore singolo SINAMICS S120 6SL3120-1TE15-0AA4 è progettato per applicazioni industriali che richiedono un controllo preciso e affidabile dei motori. Questo modulo offre un ingresso di 600 V DC e un'uscita trifase di 400 V AC con una corrente nominale di 5 A. La sua costruzione in formato booksize e il sistema di raffreddamento ad aria interna lo rendono adatto per installazioni compatte e ambienti industriali esigenti. Inoltre, supporta funzioni avanzate di Safety Integrated e include un cavo DRIVE-CLiQ per una facile integrazione.

Specifiche Tecniche

- **Ingresso:** 600 V DC
- **Uscita:** 400 V AC trifase
- **Corrente Nominale:** 5 A
- **Corrente Massima di Uscita:** 15 A
- **Corrente del Collegamento DC:** 6 A
- **Potenza Nominale:** 2,7 kW
- **Frequenza di Uscita:** 0 - 650 Hz
- **Tipo di Costruzione:** Booksized
- **Raffreddamento:** Aria interna
- **Dimensioni (L x A x P):** 50 x 380 x 270 mm
- **Peso:** 5,1 kg

Funzionalità Principali

- **Ottimizzazione degli Impulsi:** Migliora l'efficienza e le prestazioni del motore.
- **Funzioni di Safety Integrated Estese:** Supporta funzioni di sicurezza avanzate per proteggere sia l'operatore che l'apparecchiatura.
- **Integrazione DRIVE-CLiQ:** Facilita la comunicazione e l'integrazione con altri componenti del sistema.

Informazioni Aggiuntive

- **Numero di Articolo:** 6SL3120-1TE15-0AA4
- **Codice UPC:** 887621204068
- **Paese di Origine:** Germania
- **Conformità RoHS:** Conforme dal 15/02/2013
- **Peso Netto:** 5,44 kg

Note

Si prega di notare che il prodotto 6SL3120-1TE15-0AA4 è stato discontinuato dal 18/01/2021. Per informazioni su prodotti successori o alternative, si consiglia di contattare il rappresentante locale Siemens o consultare il catalogo online di Siemens.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, manuali di installazione e informazioni sulla configurazione, si prega di consultare la documentazione ufficiale fornita da Siemens o visitare il loro sito web ufficiale.