### **Descrizione del Prodotto**

Il modulo motore singolo SINAMICS S120, codice prodotto 6SL3120-1TE23-0AA3, è progettato per applicazioni industriali che richiedono un controllo preciso e affidabile dei motori. Questo modulo offre un'uscita trifase a 400 V AC con una corrente nominale di 30 A, ed è caratterizzato da un design compatto in formato booksize con raffreddamento ad aria interno. Supporta funzioni di sicurezza avanzate e include un cavo DRIVE-CLiQ per una facile integrazione nei sistemi di automazione.

# **Specifiche Tecniche**

- **Ingresso:** 600 V DC

- Uscita: 3 AC 400 V, 30 A- Potenza nominale: 16 kW

Corrente massima di uscita: 56 ACorrente del collegamento DC: 36 A

- **Tipo di costruzione:** Booksize

- Raffreddamento: Raffreddamento ad aria interno

- Funzioni di sicurezza: Supporto delle funzioni Safety Integrated estese

- Interfaccia: DRIVE-CLiO

- **Dimensioni (L x A x P):** 100 x 380 x 270 mm

- **Peso:** 6,9 kg

## **Informazioni Aggiuntive**

Questo prodotto è stato discontinuato dal 23 settembre 2014. Per ulteriori informazioni o assistenza, si prega di contattare l'ufficio Siemens locale.

### **Note**

Per questo prodotto è disponibile un successore con codice 6SL3120-1TE23-0AA4. Si consiglia di consultare la sezione Ricambi e Servizi per ulteriori dettagli.

## **Documentazione**

Per ulteriori dettagli tecnici e istruzioni di installazione, si prega di consultare il manuale "SINAMICS S120 Booksize Power Units Manual".