

Descrizione del Prodotto

Il modulo motore singolo SINAMICS S120, codice prodotto 6SL3120-1TE31-3AA3, è progettato per applicazioni industriali che richiedono elevate prestazioni e affidabilità. Questo modulo supporta funzioni di sicurezza integrate avanzate e include un cavo DRIVE-CLiQ per una comunicazione efficiente.

Specifiche Tecniche

- **Ingresso:** DC 600V
- **Uscita:** 3AC 400V
- **Corrente nominale di uscita:** 132 A
- **Corrente massima di uscita:** 210 A
- **Corrente del circuito intermedio:** 158 A
- **Potenza nominale:** 71 kW
- **Forma costruttiva:** Booksized
- **Raffreddamento:** Raffreddamento ad aria interno
- **Dimensioni (L x A x P):** 300 x 380 x 270 mm
- **Peso:** 20,7 kg

Funzionalità di Sicurezza

Il modulo supporta le funzioni di sicurezza integrate estese, conformi al livello 2 di Safety Integrated secondo la norma IEC 61508, garantendo un elevato standard di sicurezza nelle applicazioni industriali.

Conformità e Certificazioni

- **Conformità RoHS:** Conforme alla direttiva RoHS dal 10.07.2015
- **Obbligo di ritiro secondo WEEE (2012/19/UE):** Sì

Informazioni Aggiuntive

- **EAN:** 4025515005391
- **UPC:** 662643432916
- **Codice doganale:** 85044086
- **Paese di origine:** Germania

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e istruzioni di installazione, si consiglia di consultare il manuale del prodotto disponibile sul sito ufficiale di Siemens.