#### **Descrizione del Prodotto**

Il modulo motore singolo SINAMICS S120, codice prodotto 6SL3120-1TE23-0AC0, è progettato per applicazioni ad alte prestazioni in ingegneria meccanica e sistemistica. Supporta funzioni di sicurezza avanzate e include un cavo DRIVE-CLiQ per una connessione efficiente.

## **Specifiche Tecniche**

Ingresso: DC 600VUscita: 3AC 400V, 30A

• Forma costruttiva: Booksize tipo C

• Raffreddamento: Raffreddamento ad aria interno

• Funzioni di sicurezza: Supporto delle Extended Safety Integrated Functions

• Accessori inclusi: Cavo DRIVE-CLiQ

#### Dimensioni e Peso

• **Dimensioni:** 35,6 cm x 10,2 cm x 55,9 cm

• **Peso:** 7,7 kg

## Conformità e Certificazioni

Il prodotto è conforme alla direttiva RoHS dal 5 maggio 2017 e rispetta le normative WEEE (2012/19/UE) per l'obbligo di ritiro. Inoltre, è conforme al regolamento REACH, con obbligo di informazione riguardo alla presenza di piombo (CAS-No. 7439-92-1) in concentrazioni superiori allo 0,1% in peso.

# **Informazioni Aggiuntive**

Codice EAN: 4034106439651Codice UPC: 804766208256

• Codice merceologico: 85044086

• Paese di origine: Germania

### **Applicazioni Tipiche**

Il modulo motore singolo SINAMICS S120 è ideale per applicazioni in macchine utensili, sistemi di movimentazione e assemblaggio, macchine per la lavorazione della plastica, attrezzature di sollevamento, macchine tessili e altre applicazioni che richiedono prestazioni

elevate e funzioni di sicurezza integrate.