#### Descrizione del Prodotto

Il modulo SIEMENS 6SL3330-6TE37-3AA3 è un SINAMICS S120 Smart Line Module progettato per applicazioni industriali che richiedono un controllo preciso e affidabile dei motori. Questo modulo è ideale per sistemi che necessitano di elevate prestazioni e flessibilità.

# **Specifiche Tecniche**

- Tensione di ingresso: 380-480V AC, 3 fasi, 50/60 Hz

- Tensione di uscita: 510-650V DC

Corrente nominale: 730APotenza nominale: 355 kW

- Tipo di unità: Montaggio interno (IP00)- Raffreddamento: Ventilazione interna

- Include cavo Drive-CLiQ

### Dimensioni e Peso

- Peso netto: 132 kg (291.010 lb)

## **Informazioni Aggiuntive**

- Numero di articolo: 6SL3330-6TE37-3AA3

Codice UPC: 040892544695Codice merceologico: 85044083

- Paese di origine: Germania

Conformità RoHS: Sì, dal 01/08/2018Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE): Sì

### **Note**

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da Siemens o di contattare un rappresentante autorizzato.