#### Descrizione del Prodotto

La Control Unit CU240E-2 E-Type è un'unità di controllo per il convertitore di frequenza modulare SINAMICS G120. È progettata per applicazioni di base nella costruzione generica di macchine, offrendo funzioni di sicurezza integrate come Safe Torque Off (STO) e supporto per il protocollo USS tramite interfaccia RS485.

## Caratteristiche Principali

- Funzione di sicurezza integrata Safe Torque Off (STO)
- Interfaccia RS485 con protocollo USS
- 6 ingressi digitali
- 3 uscite digitali
- 2 ingressi analogici
- 2 uscite analogiche
- Interfaccia PTC/KTY
- Interfacce USB e SD/MMC
- Grado di protezione IP20
- Temperatura ambiente operativa da 0 a +50°C
- Fornita senza Power Module e pannello operatore

### **Specifiche Tecniche**

- Numero di articolo: 6SL32440BB121BA1
- Peso netto: 0,410 kg
- Dimensioni: 199 mm (altezza) x 73 mm (larghezza) x 46 mm (profondità)
- Tensione di alimentazione: 24 V DC

- Corrente di ingresso: 0,5 A

- Perdita di potenza: 5,5 W

- Umidità relativa operativa: fino al 95%

### Conformità e Certificazioni

- Conformità alla direttiva RoHS dal 01/07/2006
- Obbligo di ritiro secondo la direttiva WEEE (2012/19/UE)
- Informativa REACH Art. 33: contiene piombo (CAS-No. 7439-92-1) in concentrazioni superiori allo 0,1% in peso

# Informazioni Aggiuntive

- EAN: 4042948661741

- UPC: 040892793079

- Codice doganale: 85049090

- Paese di origine: Gran Bretagna

#### **Note**

Per ulteriori dettagli tecnici e documentazione, si consiglia di consultare il sito ufficiale di Siemens o contattare un rappresentante autorizzato.