Descrizione del Prodotto

La Control Unit CU240E-2 DP E-TYPE è un'unità di controllo per il convertitore di frequenza modulare SINAMICS G120. Offre funzionalità di sicurezza integrate, tra cui Safe Torque Off (STO), e supporta la comunicazione tramite PROFIBUS DP. È progettata per applicazioni standard nel settore della costruzione di macchine, come nastri trasportatori, miscelatori ed estrusori.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/Product/6S L3244-0BB12-1PA1?utm source=openai))

Specifiche Tecniche

•	Numero	di	ingressi	digitali:
	6			

• Numero di uscite digitali:

3

• Numero di ingressi analogici:

2

• Numero di uscite analogiche:

2

• Interfacce:

PTC/KTY, USB, SD/MMC

• Grado di protezione:

IP20

• Temperatura ambiente operativa:

```
0 ... +50°C
```

• Dimensioni (L x A x P):

73 mm x 199 mm x 46 mm

• Peso netto:

0,490 kg

Conformità RoHS:

Conforme dal 01.07.2006

• Paese di origine:

Gran Bretagna

Funzionalità di Sicurezza

La CU240E-2 DP E-TYPE integra la funzione di sicurezza Safe Torque Off (STO), che garantisce l'interruzione sicura della coppia motrice, aumentando la sicurezza operativa nelle applicazioni industriali.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/Product/6S L3244-0BB12-1PA1?utm source=openai))

Interfacce di Comunicazione

L'unità supporta la comunicazione tramite PROFIBUS DP, consentendo l'integrazione in reti di automazione esistenti e facilitando la comunicazione con altri dispositivi e sistemi di controllo.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/Product/6S L3244-0BB12-1PA1?utm source=openai))

Applicazioni Tipiche

La CU240E-2 DP E-TYPE è ideale per applicazioni standard nel settore della costruzione di macchine, come nastri trasportatori, miscelatori ed estrusori, grazie alle sue funzionalità di controllo avanzate e alle caratteristiche di sicurezza integrate.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/Product/6S L3244-0BB12-1PA1?utm source=openai))

Conformità e Certificazioni

Il prodotto è conforme alla direttiva RoHS dal 01.07.2006, garantendo l'assenza di sostanze pericolose secondo le normative vigenti.

 $\label{lem:commutation} $$([mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/Product/6SL3244-0BB12-1PA1?utm_source=openai))$$

Informazioni Aggiuntive

• EAN:

4042948661727

• UPC:

040892792621

• Codice doganale:

85049090

• Gruppo prodotti:

9779

• Codice gruppo:

R220