

Descrizione del Prodotto

Il modulo di segnale SIEMENS 6ES73384BC010AB0 è progettato per l'integrazione con il sistema SIMATIC S7-300. Questo modulo consente la connessione di fino a tre encoder SSI per la lettura dei valori di posizione, dispone di due ingressi FREEZE e supporta la modalità isocrona.

([mall.industry.siemens.com])(https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/6ES73384BC010AB0?utm_source=openai)

Caratteristiche Principali

- Numero di funzioni: 3
- Adatto per il rilevamento della posizione
- Supporta l'interfaccia SSI
- Adatto per il rilevamento di valori incrementali e assoluti
- Supporta il taglio al volo
- Adatto per posizionamento monoasse e multiasse
- Non adatto per funzioni di sicurezza
- Categoria ATEX per gas: Protezione gas, categoria 3
- Categoria ATEX per polvere: Nessuna

([sonepar.it])(https://www.sonepar.it/catalog/it-it/products/siemens-sie6es73384bc010ab0-si-matic-s7-300-signal-module-SI26ES73384BC01?utm_source=openai)

Specifiche Tecniche

- Tensione di alimentazione: 20,4 - 28,8 V DC
- Corrente assorbita: 100 mA (senza carico) dalla tensione di carico L+, 160 mA dal bus di fondo 5 V DC
- Corrente di uscita massima: 900 mA

- Consumo di potenza: 3 W
- Lunghezza massima del cavo schermato: 600 m
- Numero di encoder collegabili: 3
- Lunghezza massima del cavo schermato in funzione della frequenza: 320 m a 125 kHz, 160 m a 250 kHz, 60 m a 500 kHz, 20 m a 1 MHz
- Allarme diagnostico

([franklinempire.com](https://franklinempire.com/en/6es7-338-4bc01-0ab0-6118-6es73384bc010ab0.html?utm_source=openai))

Dimensioni e Peso

- Larghezza: 40 mm
- Altezza: 125 mm
- Profondità: 120 mm
- Peso netto: 0,248 kg

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/6ES73384BC010AB0?utm_source=openai))

Informazioni Aggiuntive

- Numero di articolo: 6ES73384BC010AB0
- EAN: 4025515068853
- UPC: 662643174502
- Codice merce: 85389091
- Paese di origine: Germania
- Conformità RoHS: Sì, dal 31/03/2008

- Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE): Sì

- Informazioni REACH Art. 33: Questo prodotto contiene piombo (CAS-No. 7439-92-1) in concentrazioni superiori allo 0,1% in peso. Si presume che queste sostanze non rappresentino alcun rischio se il prodotto viene utilizzato come previsto, inclusa la fase di smaltimento. Si prega di fare riferimento alla documentazione del prodotto per ulteriori dettagli.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/6ES73384BC010AB0?utm_source=openai))(https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/6ES73384BC010AB0?utm_source=openai))