Il codice prodotto fornito, 6ES74310HH000AB0, corrisponde al modulo di ingresso analogico SM 431 per il sistema SIMATIC S7-400 di Siemens. Questo modulo offre 16 ingressi analogici non isolati con una risoluzione di 13 bit e supporta segnali di tensione e corrente.

Descrizione del Prodotto

SIMATIC S7-400, modulo di ingresso analogico SM 431, non isolato, 16 ingressi analogici, risoluzione 13 bit, ±10 V, ±20 mA, 4-20 mA, tempo di conversione 20 ms.

Specifiche Tecniche

- Numero di ingressi analogici: 16

Risoluzione: 13 bitIntervalli di ingresso:

- Tensione: ±10 V

Corrente: ±20 mA, 4-20 mATempo di conversione: 20 ms

- Peso netto: 0,826 kg

- Dimensioni dell'imballo: 23,30 x 30,10 x 3,80 cm

Informazioni Aggiuntive

- Codice articolo: 6ES7431-0HH00-0AB0

- EAN: 4025515128960

- Paese di origine: Germania

- Conformità RoHS: Sì, dal 01.03.2008

Per ulteriori dettagli, è possibile consultare la pagina del prodotto sul sito ufficiale di Siemens.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/Product/6E S7431-0HH00-0AB0?utm source=openai))