

Descrizione del Prodotto

Il modulo elettronico SIEMENS 6ES71344NB510AB0 è un componente della serie SIMATIC ET 200S, progettato per fornire due ingressi analogici RTD ad alta precisione. Con una larghezza di 15 mm, offre una risoluzione di 15 bit più segno e un'accuratezza di $\pm 0,1\%$. È compatibile con sensori a 2, 3 e 4 fili e include una compensazione interna della resistenza dei cavi. Inoltre, è dotato di un LED SF per l'indicazione di guasti di gruppo.

Specifiche Tecniche

- Numero di ingressi: 2
- Tipi di sensori supportati: RTD a 2, 3 e 4 fili
- Risoluzione: 15 bit + segno
- Accuratezza: $\pm 0,1\%$
- Larghezza: 15 mm
- Corrente di bus: 10 mA a 3,3 V DC
- Perdita di potenza: 0,6 W
- Isolamento: Isolamento galvanico
- Segnale di ingresso: 1 a 5 V
- Segnale di uscita: 10 mA
- Tensione di alimentazione: 24 V DC
- Montaggio: Montaggio frontale, su guida o a parete
- Indicatori: LED SF per guasto di gruppo

Dimensioni e Peso

- Altezza: 81 mm
- Larghezza: 15 mm
- Profondità: 52 mm
- Peso netto: 0,043 kg

Certificazioni e Conformità

- Conformità RoHS: Sì
- Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE): Sì
- Codice HS: 85389091

Informazioni Aggiuntive

- Numero di articolo: 6ES71344NB510AB0
- EAN: 4025515073093
- UPC: 662643231335
- Paese di origine: Germania

Note

Questo prodotto è stato dichiarato obsoleto a partire dal 1 ottobre 2023. Si prega di consultare la sezione Ricambi e Servizi per ulteriori informazioni o contattare l'ufficio Siemens locale per assistenza.