

Descrizione del Prodotto

Il modulo elettronico Siemens 6ES71344GB510AB0 è un componente della serie SIMATIC DP ET200S, progettato per fornire due ingressi analogici ad alta velocità per trasduttori a 2 fili. Supporta segnali di corrente da 4 a 20 mA con una risoluzione di 14 bit. La larghezza del modulo è di 15 mm, e il tempo di ciclo per modulo è di 1 ms. È dotato di un LED SF per la segnalazione di guasti di gruppo.

Specifiche Tecniche

- **Numero di ingressi analogici:** 2
- **Tipo di ingresso:** Corrente (4-20 mA)
- **Risoluzione:** 14 bit
- **Larghezza del modulo:** 15 mm
- **Tempo di ciclo per modulo:** 1 ms
- **Compatibilità con trasduttori:** Trasduttori a 2 fili
- **Indicatore di stato:** LED SF per guasto di gruppo

Informazioni Aggiuntive

Siemens ha dichiarato che questo prodotto è stato dismesso senza sostituzione a partire dal 1 ottobre 2021. Per ulteriori informazioni o assistenza, si consiglia di contattare l'ufficio Siemens locale.

Note

Il prodotto non è conforme alla direttiva RoHS e contiene piombo in concentrazioni superiori allo 0,1% in peso. Si raccomanda di seguire le normative locali per lo smaltimento e il riciclo dei componenti elettronici.

Dimensioni e Peso

- **Peso netto:** 0,001 kg
- **Dimensioni dell'imballaggio:** 6,30 x 9,10 x 2,30 cm

Codici e Classificazioni

- **Codice articolo Siemens:** 6ES71344GB510AB0
- **EAN:** 4025515071419
- **UPC:** 662643230826

- **Codice doganale:** 85389091
- **Paese di origine:** Germania

Conformità e Normative

- **Conformità RoHS:** Non conforme
- **Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE):** No
- **REACH Art. 33:** Contiene piombo (CAS-No. 7439-92-1) in concentrazioni superiori allo 0,1% in peso

Informazioni sulla Disponibilità

Il prodotto è stato dismesso senza sostituzione a partire dal 1 ottobre 2021. Per assistenza o informazioni su prodotti alternativi, si prega di contattare l'ufficio Siemens locale.