

## **Descrizione del Prodotto**

Il modulo elettronico SIEMENS 6ES7131-4BF50-0AA0 è progettato per il sistema ET 200S e offre 8 ingressi digitali a 24 V DC. Con una larghezza di 15 mm, è ideale per applicazioni che richiedono un'elevata densità di ingressi in spazi ridotti.

## **Specifiche Tecniche**

- Numero di ingressi digitali: 8
- Tensione di ingresso: 24 V DC
- Larghezza: 15 mm
- Peso netto: 0,041 kg
- Dimensioni dell'imballaggio: 6,20 x 9,10 x 2,20 cm
- Grado di protezione: IP20

## **Informazioni Aggiuntive**

- Codice articolo: 6ES7131-4BF50-0AA0
- EAN: 4025515075585
- Paese di origine: Germania
- Conformità RoHS: Sì, dal 31/03/2008
- Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE): Sì

## **Note**

Questo prodotto è classificato come parte di ricambio. Per ulteriori informazioni, si prega di visitare la sezione Ricambi e Servizi o contattare l'ufficio Siemens locale.

## **Conformità REACH**

Secondo l'articolo 33 del regolamento REACH, questo prodotto contiene le seguenti sostanze in concentrazioni superiori allo 0,1% in peso:

- 2-metil-1-(4-metiltiofenil)-2-morfolinopropan-1-one (CAS-No. 71868-10-5)
- Piombo (CAS-No. 7439-92-1)
- Monossido di piombo (ossido di piombo) (CAS-No. 1317-36-8)

Sulla base delle informazioni attualmente disponibili, si presume che queste sostanze non comportino rischi se il prodotto viene utilizzato come previsto, inclusa la fase di smaltimento. Si prega di fare riferimento alla documentazione del prodotto per ulteriori dettagli.

## **Classificazioni**

- eClass: 27-24-26-04
- ETIM: EC001599
- UNSPSC: 32-15-17-05

## **Informazioni sulla Consegna**

- Regolamenti di controllo delle esportazioni: ECCN: N / AL: N
- Tempo di spedizione stimato: 1 giorno lavorativo

## **Prezzo**

Per informazioni sui prezzi, si prega di consultare il sito web Siemens o contattare il rappresentante locale.

## **Documentazione**

Per ulteriori dettagli tecnici e documentazione, visitare il sito ufficiale Siemens o contattare il supporto tecnico.