## **Descrizione del Prodotto**

Il modulo elettronico Siemens 6ES71324BB310AB0 è progettato per l'utilizzo con il sistema SIMATIC ET 200S. Questo modulo offre 2 uscite digitali ad alte prestazioni (High Feature) con una tensione di 24 V DC e una corrente massima di 2 A per uscita. La larghezza del modulo è di 15 mm, consentendo un'installazione compatta. È dotato di funzionalità diagnostiche per il rilevamento di cortocircuiti e interruzioni di filo, con segnalazione tramite LED SF (Group Fault).

## **Specifiche Tecniche**

Numero di Uscite Digitali: 2

Tensione di Uscita: 24 V DC

Corrente Massima per Uscita: 2 A

Larghezza del Modulo: 15 mm

Funzionalità Diagnostiche: Rilevamento di cortocircuiti e interruzioni di filo

**Indicazione di Guasto:** LED SF (Group Fault)

**Dimensioni (H x L x P):** 81 mm x 15 mm x 52 mm

Protezione da Cortocircuito: Sì

Tipo di Collegamento Elettrico: Morsetti a vite/molla

**Montaggio su Guida DIN:** Sì

Grado di Protezione (IP): IP20

Categoria di Protezione contro le Esplosioni per Gas: ATEX Categoria 3G

## **Informazioni Aggiuntive**

Il modulo 6ES71324BB310AB0 è fornito in confezioni da 5 unità. È conforme alla direttiva RoHS dal 31/12/2008 e ha un peso netto di circa 0,198 kg. Il codice EAN associato è 4025515071976.

## Note

Si prega di notare che questo prodotto è stato dismesso dal 01/10/2023. Per ulteriori informazioni o per assistenza nella selezione di prodotti alternativi, si consiglia di contattare il supporto tecnico Siemens o un distributore autorizzato.