#### Descrizione del Prodotto

Il modulo di uscita digitale SIMATIC ET 200SP, codice prodotto 6ES7132-6BD20-0BA0, offre 4 uscite digitali a 24 V DC con una corrente nominale di 2 A per canale. È progettato per essere utilizzato con l'unità base di tipo A0 e presenta un codice colore CC02. Il modulo include funzionalità diagnostiche per il monitoraggio delle condizioni operative.

# **Specifiche Tecniche**

- Tensione di Alimentazione: 19,2 28,8 V DC
- Numero di Uscite Digitali: 4
- Tipo di Uscita Digitale: PNP (sourcing output)
- Corrente di Uscita per Canale: 2 A
- Protezione da Cortocircuito: Sì
- Tempo di Ritardo al Cambio di Segnale: 0,05 0,1 ms
- Grado di Protezione: IP20
- **Dimensioni (L x A x P):** 15 mm x 73 mm x 58 mm
- **Temperatura Operativa:** -30°C a +60°C (installazione orizzontale), -30°C a +50°C (installazione verticale)
- Conformità Normativa: cULus Listed, EAC, CE Certified

## **Informazioni Aggiuntive**

Codice EAN: 4025515080794Codice UPC: 040892933413Codice Merceologico: 85389091

- Paese di Origine: Germania

- **Conformità RoHS:** Sì, dal 31/01/2012

- Obbligo di Ritiro WEEE (2012/19/UE): Sì

### **Note**

Questo prodotto è stato dichiarato obsoleto a partire dal 1° gennaio 2025. Il successore consigliato è il modulo 6ES7132-6BD21-0BA0, che offre funzionalità simili con miglioramenti nelle capacità diagnostiche e nella gestione dei guasti.

### **Documentazione**

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la

