Il modulo SIEMENS 3RK14001CE000AA2 è un dispositivo AS-i SlimLine progettato per applicazioni di automazione industriale. Si prega di notare che questo prodotto è stato dismesso; per ulteriori informazioni, si consiglia di contattare il reparto vendite di Siemens. ([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/3RK14001CE000AA2?utm source=openai))

Descrizione del Prodotto

Modulo AS-i SlimLine S45, digitale 4 ingressi digitali (DI) e 4 uscite digitali (DQ), grado di protezione IP20. Dispone di 4 ingressi per sensori a 3 fili e 4 uscite da 1 A, 24 V DC, con un massimo di 4 A per tutte le uscite. Terminali a vite e larghezza complessiva di 45 mm.

Specifiche Tecniche

- Numero di ingressi digitali: 4

- Numero di uscite digitali: 4

- Tipo di uscita digitale: Altri

- Uscite digitali configurabili: No

- Protezione da cortocircuito sulle uscite: Sì

- Grado di protezione (IP): IP20

- Tipo di collegamento elettrico: Connessione a vite

Larghezza: 45 mmAltezza: 100 mmProfondità: 120 mm

Informazioni Aggiuntive

- Peso netto: 0,271 kg

- Dimensioni dell'imballo: 53,00 x 111,50 x 105,00 mm

- EAN: 4011209336261

- Paese di origine: Germania

Conformità e Certificazioni

- Conformità RoHS: In fase di chiarimento

- Direttiva EMC: 89/336/CEE

- Direttiva Bassa Tensione: 73/23/CEE e RL93/68/CEE

Note

Per informazioni sul prodotto successore, consultare il link: https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109743533