#### **Descrizione del Prodotto**

Il modulo motore doppio SINAMICS S120 6SL3120-2TE13-0AA3 è progettato per applicazioni ad alte prestazioni in ingegneria meccanica e di sistema. Supporta funzioni avanzate di Safety Integrated e include un cavo DRIVE-CLiQ.

## **Specifiche Tecniche**

Corrente nominale di uscita: 2 x 3 A
Corrente massima di uscita: 2 x 6 A
Corrente del collegamento DC: 7,2 A

- **Potenza nominale:** 2 x 1,6 kW

- **Dimensioni (L x A x P):** 50 x 380 x 270 mm

- **Peso:** 5,3 kg

#### Condizioni Ambientali

- Temperatura ambiente in esercizio: 0 ... 40 °C

- Altitudine di installazione senza derating: fino a 1.000 m

### Raffreddamento

Raffreddamento interno ad aria.

#### Funzioni di Sicurezza

Supporta funzioni avanzate di Safety Integrated.

#### Connettività

Include un cavo DRIVE-CLiQ per la comunicazione.

## Note

Il prodotto non è più disponibile dal 18/01/2021.

# Informazioni Aggiuntive

- Numero di articolo: 6SL3120-2TE13-0AA3

- **EAN:** 4025515012702

- Paese di origine: Germania