#### Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 6AU1445-0AA00-0AA0 è un'unità di controllo basata su drive della serie SIMOTION D445, progettata per applicazioni di motion control ad alte prestazioni. Include un modulo di ventilazione, un modulo batteria e una batteria.

### **Interfacce**

Il dispositivo è dotato delle seguenti interfacce:

- 8 ingressi digitali (DI)
- 8 ingressi/uscite digitali (DI/DO)
- 6 porte DRIVE-CLiQ
- 2 porte PROFIBUS
- 2 porte Ethernet
- 2 porte USB
- 1 slot per opzioni aggiuntive

## **Specifiche Tecniche**

Le specifiche tecniche principali includono:

- Tensione operativa: 20,4 V 28,8 V
- Consumo di potenza: 48 W
- Memoria di lavoro: 96 MB RAM
- Memoria RAM disk: 47 MB
- Temperatura ambiente operativa: 0°C 55°C
- Grado di protezione: IP20
- Corrente di uscita massima: 500 mA
- Standard di conformità: cULus, RCM

### Dimensioni e Peso

Le dimensioni e il peso dell'unità sono:

Altezza: 296 mmLarghezza: 210 mmProfondità: 183 mm

• Peso netto: 4 kg

# Note

Si prega di notare che questo prodotto è stato dismesso senza sostituzione a partire dal 1 ottobre 2023. Per ulteriori informazioni o assistenza, si consiglia di contattare l'ufficio Siemens locale.