

Descrizione del Prodotto

La CPU di sicurezza OMRON NX-SL3300 è progettata per l'integrazione con i moduli NX I/O, offrendo una soluzione compatta e affidabile per applicazioni di sicurezza industriale.

Caratteristiche Principali

- **Tensione di alimentazione:** 20,4 - 28,8 V DC
- **Tipo di tensione di alimentazione:** DC
- **Modello:** Compatto
- **Numero di uscite digitali:** 0
- **Numero di ingressi digitali:** 0
- **Numero di ingressi analogici:** 0
- **Numero di uscite analogiche:** 0
- **Numero di interfacce hardware Ethernet industriali:** 1
- **Supporto protocollo Ethernet/IP:** Sì
- **Capacità di memoria:** 512 kByte
- **Memoria espandibile:** No
- **Adatto per funzioni di sicurezza:** Sì
- **SIL secondo IEC 61508:** Nessuno
- **Livello delle prestazioni conforme a EN ISO 13849-1:** Livello a

Dimensioni Fisiche

- **Larghezza:** 30 mm
- **Altezza:** 104,5 mm

- ****Profondità:**** 71 mm

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da OMRON o di contattare un rappresentante autorizzato.