

## **Descrizione del Prodotto**

Il SIEMENS 6GK52061BB102AA3, noto come SCALANCE X206-1, è uno switch Ethernet industriale gestito progettato per applicazioni in ambienti industriali. Offre sei porte RJ45 10/100 Mbps e una porta BFOC multimodale a 100 Mbps, fornendo connettività affidabile per componenti di rete e apparecchiature terminali.

## **Caratteristiche Principali**

- **Porte Ethernet:** 6x 10/100 Mbps RJ45, 1x 100 Mbps BFOC multimodale
- **Diagnostica:** LED per indicazione dello stato e contatto di segnalazione errore con pulsante di impostazione
- **Alimentazione:** Supporto per alimentazione ridondante a 24 V DC
- **Gestione Rete:** Dispositivo PROFINET IO con gestione di rete e manager di ridondanza integrato
- **Montaggio:** Adatto per montaggio su guida DIN da 35 mm, parete o guida S7-300

## **Specifiche Tecniche**

- **Tensione di Alimentazione:** 24 V DC
- **Consumo di Corrente:** 0,22 A
- **Perdita di Potenza:** 5,28 W
- **Temperatura Operativa:** Da -40°C a 60°C
- **Temperatura di Stoccaggio:** Da -40°C a 70°C
- **Umidità Relativa:** Fino al 95% a 25°C
- **Dimensioni (LxPxA):** 60 mm x 124 mm x 125 mm
- **Peso:** 1,006 kg

## **Protocolli Supportati**

- Telnet
- HTTP/HTTPS
- TFTP/FTP
- SNMP v1/v2/v3
- DCP
- LLDP
- STP
- HSR/MRP Redundancy
- PRP

### **Certificazioni e Conformità**

- UL 60950-1 Listed
- CSA C22.2 No. 60950-1 Certified
- CE Mark
- C-Tick
- KC Approval
- EN 61000-6-2:2001
- EN 61000-6-4:2001

### **Note Aggiuntive**

Il prodotto include un manuale elettronico su CD-ROM e supporta l'uso opzionale di un C-PLUG. Si prega di notare che il SCALANCE X206-1 è stato dichiarato obsoleto dal 1° ottobre 2024 e i successori consigliati sono il SCALANCE XC206-2 o il SCALANCE XC206-2SFP.