Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 6GK52080BA002TB2 è uno switch Ethernet industriale gestito Layer 2 della serie SCALANCE XB208. Dispone di 8 porte RJ45 con velocità di 10/100 Mbit/s, una porta console, LED diagnostici e supporta un'alimentazione di tensione ridondante. È certificato secondo la norma IEC 62443-4-2 e ha un intervallo di temperatura operativa da 0 °C a +60 °C. Il montaggio avviene su guida DIN e il protocollo predefinito è EtherNet/IP.

Specifiche Tecniche

Numero di porte: 8 x RJ45

Velocità dati: 10 Mb/s, 100 Mb/s

Tipo di interfaccia: Ethernet

Tensione di alimentazione: Minima: 19,2 V; Massima: 28,8 V

Corrente operativa: 170 mA

Temperatura operativa: Minima: 0 °C; Massima: +60 °C

Dimensioni: 40 mm x 117 mm x 109 mm

Montaggio: Su guida DIN

Certificazioni: IEC 62443-4-2

Protocollo predefinito: EtherNet/IP

Informazioni Aggiuntive

Codice EAN: 4047622229293

Codice UPC: 804766027567

Codice doganale: 85176200

Paese di origine: Germania

Conformità RoHS: Conforme

Classe di protezione: IP20

Serie: SCALANCE XB-200 managed

Codice articolo: 6GK5208-0BA00-2TB2

Stato del prodotto: Prodotto attivo

Tempo di produzione minimo: 1 giorno

Peso netto: 0,275 kg

Dimensioni dell'imballo: 200 mm x 49 mm x 200 mm

Unità di misura dell'imballo: mm

Unità di quantità: 1 pezzo

Quantità imballo: 1

Conformità REACH: Conforme

Classificazioni:

eClass 12: 19-17-01-30

eClass 14: 19-17-01-30

eClass 6: 19-17-01-06

eClass 7.1: 19-17-01-06

eClass 8: 19-17-01-06

eClass 9: 19-17-01-06

eClass 9.1: 19-17-01-06

ETIM 7: EC000734

ETIM 8: EC000734

ETIM 9: EC000734

IDEA 4: 5208

UNSPSC 15: 39-12-22-14

Per ulteriori dettagli, consultare la documentazione ufficiale fornita da Siemens.