

Industrial Ethernet Switch - FL SWITCH SFNT 8TX - 2891005

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.
(<http://phoenixcontact.de/download>)




Ethernet Switch für weiten Temperaturbereich, 8 TP-RJ45-Anschlüsse, automatische Erkennung der Datenübertragungsrate von 10/100 MBit/s (RJ45), Autocrossing-Funktion, Lesen von QoS-Prioritätsmeldungen, Aufnahme von Security-Rahmen

Ihre Vorteile

- ✓ RJ45-Ports erlauben eine Übertragungsgeschwindigkeit von 10/100 MBit/s
- ✓ LWL-Ports erlauben 100 MBit/s
- ✓ QoS-priorisierte Meldungen (Quality of Service)
- ✓ Weiter Betriebstemperaturbereich -40 °C ... 75 °C
- ✓ Meldekontakt für die Diagnose von Spannungsversorgung und Link-Status
- ✓ Der Switch bietet zusätzlich Kabelverriegelung und Portblockierung
- ✓ Lokale Diagnoseanzeigen mit LEDs
- ✓ Die Erkennung von Auto-Negotiation und Autocrossing erleichtert Installation und Aufbau



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	 4 046356 457200
GTIN	4046356457200
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	460,000 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	633,800 g
Zolltarifnummer	85176200
Herkunftsland	Taiwan
Verkaufsschlüssel	M2 - Netzwerktechnik
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)