

Industrial Ethernet Switch - FL SWITCH 1008E - 2891065

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 mit acht RJ45-Ports, entspricht den Normen IEC 61850-3 und IEEE 1613. Automatische Erkennung der Datenübertragungsrate von 10/100 MBit/s (RJ45) mit Autocrossing-Funktion.

Ihre Vorteile

- ✓ Weiter Betriebstemperaturbereich -40 °C ... 75 °C
- ☑ QoS-priorisierte Meldungen (Quality of Service)
- ✓ Netzwerkstruktur nach IEC 61850
- ☑ IEEE 1613
- Meldekontakt für die Diagnose von Spannungsversorgung und Link-Status
- Für die Verwendung in Umspannwerken bestimmt.
- Die Erkennung von Auto-Negotiation und Autocrossing erleichtert Installation und Aufbau



IEC 61850-3

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	4 046356 764339
GTIN	4046356764339
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	660,000 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	726,000 g
Zolltarifnummer	85176200
Herkunftsland	Taiwan
Verkaufsschlüssel	M2 - Netzwerktechnik
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

Phoenix Contact 2022 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com