Produktdatenblatt Technische Daten

TCSESM083F23F1

Ethernet TCP/IP erweiterter gesteuerter Schalter - ConneXium - 8 Ports f.Kupfer

EAN Code: 3595864065526



Hauptmerkmale

Produktserie	ConneXium	
Produkt oder Komponententyp	Ethernet TCP/IP Konfigurierbare Switches	
Konzept	Transparent Ready	
Kommunikationsprotokoll	Ethernet TCP/IP	a ta
Ethernet-Anschluss	10BASE-T/100BASE-TX - 8 Anschlüsse Kupferkabel	5
Maximale Anzahl an Schaltspielen in Kaskade	Unbegrenzt	

Zusatzmerkmale

Integrierte Cobrittatellen	RJ45 geschirmt Kupferkabel	
Integrierte Schnittstellen		
Übertragungsunterstützungsmedium	Verdrilltes, abgeschirmtes Kabelpaar CAT 5E für Kupferkabel	. <u></u>
Maximum cable distance between devices	100 m Kupferkabel	der Verk
Ethernet Service	SNTP-Client FDR SMTP V3 Primärer Port Konfiguration via Webserver Multicast-Filter Datenstromkontrolle IGMP Snooping Sicherer Port VLAN Rapid Scanning Tree Protocol (RSTP)	Ookumentation dient nicht als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Verlässlichkeit d
Maximale Schalterzahl in einem Ring	50	Oht as
Redundanz	Ringkopplung Redundante Stromversorgungen Redundanter Einzelring	tion dient ni
Nennhilfsspannung [UH,nom]	12-48 V	nente
Versorgungsspannungsgrenzen	1060 V DC SELV	okur.
Leistungsaufnahme in VA	10 W	
Elektrische Verbindung	2 entfernbare Steckverbinder 2-polig Stromversorgung	SS:
Montagehalterung	35 mm symmetrische DIN-Schiene	
Beschriftung	CE	
Lokale Signalisierung	2 LEDsP1 P2 Stromversorgungen:	affinosausschluss. Diese

	1 LEDFehler: 1 LEDRing-Manager: 1 LEDBereitschaft: 1 LED pro KanalAktivität Kupferanschluss: 1 LED pro KanalStatus Kupfer-Port:
Alarmausgabe	2 potenzialfreie Kontakte 1 A
Alarmfunktion	Netzgerätfehler Datenverbindungsstatus Hohe Temperatur
Ethernet-Kabelsystem	TF-Schalter
Breite	120 mm
Höhe	137 mm
Tiefe	115 mm
Produktgewicht	1 kg

Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	060 °C
Relative Feuchtigkeit	095 % ohne Kondensation
Schutzart (IP)	IP30
Normen	UL 508 EN/IEC 61131-2 CSA C22.2 Nr. 214 UL 1604 Klasse 1 Division 2 CSA C22.2 Nr. 213 Klasse I Division 2 IEC 61850-3
Produktzertifizierungen	GL LR C-Tick BV

Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	Überenfüllung der Konformität (auß erhelb EU Dall C Conno)
EU-RONS-RICHUINIE	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Econmomy-Eignung	Entsorgungsinformationen
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

• "		
Garantie	18 months	
Garantio	To monate	