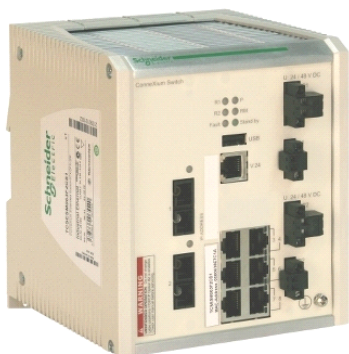


TCSESM063F2CU1C

Ethernet TCP/IP rozšiř. řízený spínač - ConneXium -
6TX/2FX -multimode



Hlavní parametry

Řada výrobků	ConneXium
Typ produktu nebo součásti	Řízený přepínač Ethernet TCP/IP
Použití výrobku	Pro náročná prostředí
Koncept	Transparent Ready
Typ komunikačního rozhraní	Ethernet TCP/IP
Port Ethernet	100BASE-FX - 2 port(y) Optické vlákno 10BASE-T/100BASE-TX - 6 port(y) měděný kabel
Maximální počet sepnutí v kaskádě	Neomezený

Doplňěk

Integrovaný typ připojení	Duplexní SC Optické vlákno Stíněný RJ45 měděný kabel
Vedení podporující přenos	Stíněná kroucená dvoulinka CAT 5E pro měděný kabel Optické vlákno s více režimy pro Optické vlákno
Útlum	11 dB 62,2/125 μm 8 dB 50/125 μm
Služba Ethernet	Konfigurace přes web server Řízení datového toku FDR IGMP stínění Víceměrové filtrování Prioritní port Rapid Scanning Tree protokol (RSTP) Zabezpečený port SMTP V3 SNTP klient VLAN
Max. počet sepnutí v kruhu	50
Redundance	Redundantní napájení Redundantní jednoduchý kruh Prstencová spojka
[Us] jmenovité napájecí napětí	12...48 V
Meze napájecího napětí	10...60 V DC SELV
Spotřeba energie	12 W
Elektrické připojení	2 vyjímatelné konektory 2 cestný napájecí
Montážní držák	35 mm symetrická DIN lišta
Označení	CE
Místní signalizace	1 LED porucha 2 LED P1 P2 napájecí zdroje 1 LED prstencová správa 1 LED stand-by 1 LED na kanál aktivita měděného portu 1 LED na kanál stav měděného portu
Výstup alarmu	2 bezpotenciálový kontakt 1 A
Funkce alarmu	Porucha napájení Stav datové sítě Vysoká teplota
Systém kabelů Ethernet	Spínače TF
Šířka	120 mm
Výška	137 mm
Hloubka	115 mm
Hmotnost přístroje	1 kg

Informace uvedené v této dokumentaci obsahují obecné popisy a technické parametry výrobků. Tato dokumentace nenahrazuje vyhodnocení vhodnosti nebo spolehlivosti výrobku v uživatelské aplikaci a nesmí tak být využívána. Uživatel nebo systémový integrátor nese odpovědnost za provedení odpovídajících úpravních analýz, hodnocení a testování produktů s ohledem na konkrétní aplikaci nebo použití. Schneider Electric Industries SAS ani její dceřinné firmy či pobočky nenesou odpovědnost za nesprávné použití zde obsažených informací.

Zivotní prostředí

teplota okolního vzduchu pro provoz	0...60 °C
relativní vlhkost	> 0...95 % bez kondenzace
stupeň krytí IP	IP30
stupeň ochrany	Konformní povlak Humiseal 1A33
standarty	EN/IEC 61131-2 IEC 61850-3 UL 1604 třída 1 oddíl 2 UL 508 CSA C22.2 č. 213 Třída I Oddíl 2 CSA C22.2 č. 214
certifikace výrobku	BV C-Tick GL LR

Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek není Green Premium
-------------------------	----------------------------

Contractual warranty

Záruční lhůta	18 měsíců
---------------	-----------

Dimensions

mm
in.

