

Fő jellemzők

Termékválaszték	ConneXium Ethernet átjárók
Termék vagy alkatrész típusa	Ethernet TCP/IP hubok
Koncepció	Transparent Ready
Kommunikációs port protokoll	Ethernet TCP/IP SSH HTTP ICMP SNMP SFTP Sercos LON RS232
Ethernet port	10/100BASE-TX - 1 port(ok) rézkábel 100BASE-FX - 1 port(ok) üvegszáloptika
Kiberbiztonság	Syslog protokoll támogatás IPSec
Internet szolgáltatások	CIP mozgásprofil
Titkosítási protokoll	MAC címszűrés

Kiegészítő jellemzők

Integrált csatlakozási típus	Árnyékolt RJ45 rézkábel Duplex SC üvegszáloptika
Átvitelt támogató közeg	CAT 5E csavart kéteres árnyékolt vezeték esetén rézkábel Többmódú optikai szál
Maximum cable distance between devices	100 m rézkábel
Optikai szál hossza	4 km 62,5/125 µm
Csillapítás	0...11 DB (62,2/125 µm) 0...8 dB (50/125 µm)
Ethernet szolgáltatás	Többszörös szűrés Syslog
Kommunikációs szolgáltatás	Port monitoring
Diagnosztika futási idő	Signal contact Self test MAC notification
Redundancia	Redundant network coupling Router redundancy
[Us] névleges betáplálási feszültség	12...48 V
Betáplálási feszültség korlátok	9,6...60 V DC SELV 18...30 V DC
Teljesítmény W-ban	8,3 W
Villamos csatlakozás	Eltávolítható csatlakozó 6 utas betáplálás
Rögzítés	35 mm szimmetrikus DIN sín
Jelölés	CE UL RCM
Rendelkezésre álló funkció	System information Report IP Firewall list Configuration check Reachability test (ping) Alarms (Traps)

Helyi jelzés	Panel összekapcsolhatósági állapot: 2 LED (zöld) Hiba: 1 LED (piros) Device status: 1 grafikus megjelenítő terminál (egy- / kétszínű) Memóriakártya vagy CPU flash hiba (BACKUP): 1 grafikus megjelenítő terminál (egy- / kétszínű) Belső hiba, moduláris hiba (ERR): 1 grafikus megjelenítő terminál (egy- / kétszínű) Szerviz: 1 grafikus megjelenítő terminál (egy- / kétszínű)
Riasztó kimenet	1 feszültségmentes érintkező 1 A
Riasztási funkció	Betáplálás meghibásodás Adatkapcsolat állapota Kapcsoló hiba Temperature threshold External memory removed
Ethernet huzalozó rendszer	TF kapcsolók
Szélesség	60 mm
Magasság	145 mm
Mélység	125 mm
Nettó súly	0,61 kg



Környezet

Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-40...70 °C
Relatív páratartalom	10...95 % nem kondenzálódó
IP védettségi fok	IP20
Irányelvek	2014/35/EU - kitesztelt feszültségű direktíva 2014/30/EU - elektromágneses kompatibilitás
Szabványok	UL 508-CM EN/IEC 61131-1 EN/IEC 62368-1
Termékbizonyítvány	CE[RETURN]UL-Aex[RETURN]RCM[RETURN]DNV-GL

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	21,000 cm
1. csomag szélessége	22,000 cm
1. csomag hossza	23,000 cm
1. csomag súlya	1,040 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	S04
Egységek száma 2. csomagban	2
2. csomag magassága	30,000 cm
2. csomag szélessége	40,000 cm
2. csomag hossza	60,000 cm
2. csomag súlya	2,762 kg

Kínálat fenntarthatósága

EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá)
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	 Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	 Igen
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.

Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------