

FL SWITCH SFNB 8TX


Rendelési szám: 2891002

<http://eshop.phoenixcontact.hu/phoenix/treeViewClick.do?UID=2891002>

Ethernet Switch, 8 darab TP-RJ45 csatlakozó, a 10 vagy 100 MBit/s adatátviteli sebesség önműködő felismerése (RJ45), autocrossing funkció

Ethernet

Kereskedelmi adat

EAN	 4 046356 457170
Csomag	1
Vámtarifa	85176200
Katalógusoldal információ	Oldal 7 (CAT-8-2013)

Termék jegyzetek

WEEE/RoHS-megfelelo: 2009.06.23



Az itt megadott adatok az online katalógusból származnak. Teljeskörű információkat és adatokat a felhasználói dokumentációknál találhat: <http://www.download.phoenixcontact.com>. Az internetes letöltésekhez eloször el kell fogadni az általános szerződési feltételeket.

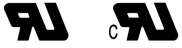
Muszaki adatok

Interfészek

1. interfész	Ethernet (RJ45)
A portok mennyisége	8 (RJ45 portok)
Csatlakozási mód	RJ45
Csatlakozástechnikai tudnivalók	Autonegotiation és autocrossing
Átviteli fizika	Ethernet csavart érpáras RJ45-tel

Átviteli sebesség	10/100 MBit/s
Funkció	
Alapfunkció	Nem menedzselt switch/autonegotiation, megfelel az IEEE 802.3 szabványnak, Store and Forward-Switching-Mode
Diagnosztikai és állapotjelzők	LED-ek: U _s , link és aktivitás portonként
Hálózatkiterjesztési paraméterek	
Kaszádolási mélység	Hálózati, vonalas és csillag struktúra: tetszőlegesen
Maximális vezeték hossz (csavart vezetékpár)	100 m
Tápfeszültség	
Tápfeszültség	24 V DC
Hullámosság	3,6 V _{SS} (a megengedett feszültségtartományon belül)
Tápfeszültség tartomány	9 V DC ... 32 V DC
Jellemző áramfelvétel	140 mA (24 V DC)
Maximális áramfelvétel	380 mA (@9 V DC)
Általános adatok	
Szélesség	50 mm
Magasság	110 mm
Mélység	70 mm
Szerelési mód	Kalapsín
AX kialakítás	Blokkos építésmód
Súly	320 g
Védettség	IP20
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-10 °C ... 60 °C
Környezeti hőmérséklet (tárolás/szállítás)	-20 °C ... 85 °C
Megengedett páratartalom (üzemben)	5 % ... 95 % (lecsapódás nélkül)
Megengedett páratartalom (tárolás/szállítás)	5 % ... 95 % (lecsapódás nélkül)
Légnyomás (üzemeléskor)	86 kPa ... 108 kPa (tengerszint felett 1 500 m-ig)
Elektronikaház anyaga	alumínium
Zavarkisugárzás	EN 61000-6-4
Zavarállóság	EN 61000-6-2:2005

Tanúsítványok



Tanúsítások

cULus Recognized

Ex tanúsítások:

cULus Listed

Igényelt tanúsítások:

Cím

Phoenix Contact Kft.
Gyár utca 2
2040 Budaörs, Hungary
Telefon +36-23/501-160
Fax +36-23/418-438
<http://www.phoenixcontact.hu>



Phoenix Contact Kft.
Muszaki módosítás fenntartva;