


FL SWITCH SFNB 5TX

Sipariş No.: 2891001

<http://eshop.phoenixcontact.com.tr/phoenix/treeViewClick.do?UID=2891001>

Ethernet switch, 5 TP RJ45 port, 10 veya 100 mbps (RJ 45) veri iletim hızını otomatik algılama, autocrossing fonksiyonu

Ticari bilgiler

EAN	 4 046356 457163
Ambalaj	1 pcs.
Gümrük tarifesi	85176200
Katalog sayfası bilgisi	Sayfa 196 (AX-2009)

Ürün notları

WEEE/RoHS'e uygun, aşağıdaki tarihten bu yana: 17.08.2011



<http://www.download.phoenixcontact.com>
Lütfen burada verilen bilgilerin online katalogdan alınmış olduğunu unutmayın. Kapsamlı bilgi ve veriler için, kullanıcı belgelerine bakınız. Genel Kullanım Madde ve Şartları İnternette indirmeler için uygulanır.

Teknik veriler

Arayüzler

Interface 1	Ethernet (RJ45)
Port sayısı	5 (RJ45 port)
Bağlantı tipi	RJ45 soket, autonegotiation ve autocrossing
İletim fiziği	RJ45 bükümlü çift Ethernet
İletim hızı	10/100 MBit/s (RJ45)

Fonksiyon

Temel işlev	Yönetimsiz switch / autonegotiation, IEEE 802.3'e uygun, depola ve yönlendir switching modu
Durum ve diyagnostik göstergeleri	LED'ler: U _s , her port için link ve aktivite

Network genişleme parametreleri

Kaskadlama derinliği	Ağ, hat ve yıldız yapısı: herhangi bir
Maksimum iletken uzunluğu (bükümlü çift)	100 m

Besleme gerilimi

Besleme gerilimi	24 V DC
Residüel dalgalanma	3,6 V _{PP} (izin verilen gerilim aralığında)
Besleme gerilim aralığı	12 V DC ... 48 V DC
Tipik akım tüketimi	185 mA (24 V DC'de)
Maks. akım tüketimi	345 mA (@12 V C)

Genel veriler

Genişlik	28 mm
Yükseklik	110 mm
Derinlik	70 mm
Montaj tipi	DIN rayı
AX tipi	Terminal yönlendirmeli
Ağırlık	205 g
Koruma sınıfı	IP20
Ortam sıcaklığı (çalışma)	-10 °C ... 60 °C
Ortam sıcaklığı (stok/nakliye)	-20 °C ... 85 °C
İzin verilen nem (çalışma)	5 % ... 95 % (yoğunlaşmasız)
İzin verilen nem (stok/nakliye)	5 % ... 95 % (yoğunlaşmasız)
Hava basıncı (çalışma)	86 kPa ... 108 kPa (deniz seviyesinden 1500 m'ye kadar)
Hava basıncı (stok/nakliye)	66 kPa ... 108 kPa (deniz seviyesinden 3500 m'ye kadar)
Muhafaza malzemesi	Alüminyum
Yayılan parazit	EN 61000-6-4
Parazite dayanıklılık	EN 61000-6-2

EMC direktifleriyle uyum

Standarda uygun geliştirilmiştir	IEC 61000-6.2
Test standardı	IEC 61000-4-2 (ESD)
Test sonucu	Kriter B

Test standardı	IEC 61000-4-3 (yayılan parazitlere dayanıklılık)
Test sonucu	Kriter A
Test standardı	IEC 61000-4-4 (patlama)
Test sonucu	Kriter B
Test standardı	IEC 61000-4-5 (darbe)
Test sonucu	Kriter B
Test standardı	IEC 61000-4-6 (taşınan parazitlere dayanıklılık)
Test sonucu	Kriter A
Test standardı	IEC 61000-4-8 (manyetik alanlara dayanıklılık)
Test sonucu	Kriter A
Test standardı	EN 55022 (parazit yayılımı)
Test sonucu	Kriter A

Sertifikalar / Onaylar



Belgelendirme	CUL, UL
Ex sertifikasyonu:	CUL-EX LIS, UL-EX LIS

Aksesuarlar

Ürün	Belirleme	Tanım
Genel		
0800886	E/NS 35 N	Durdurucu, genişlik: 9.5 mm, renk: gri
2832991	FL RJ45 PROTECT CAP	RJ45 dişi konnektör için toz koruma kapağı
Kablo/iletken		
2832250	FL CAT5 PATCH 0,3	Patch kablosu, CAT5, montajlı, 0.3 m
2832263	FL CAT5 PATCH 0,5	Patch kablosu, CAT5, montajlı, 0.5 m
2832276	FL CAT5 PATCH 1,0	Patch kablosu, CAT5, montajlı, 1.0 m
2832221	FL CAT5 PATCH 1,5	Patch kablosu, CAT5, montajlı, 1.5 m
2832629	FL CAT5 PATCH 10,0	Patch kablosu, CAT5, montajlı, 10.0 m
2832289	FL CAT5 PATCH 2,0	Patch kablosu, CAT5, montajlı, 2.0 m

2832292	FL CAT5 PATCH 3,0	Patch kablosu, CAT5, montajlı, 3.0 m
2832580	FL CAT5 PATCH 5,0	Patch kablosu, CAT5, montajlı, 5,0 m
2832616	FL CAT5 PATCH 7,5	Patch kablosu, CAT5, montajlı, 7,5 m

Adres

PHOENIX CONTACT Elektronik Tic. Ltd. Őti.
Bulgurlu Mah. Hanım Seti Sok. No:34 - 34696 B.
Çamlıca - Üsküdar
İstanbul, Türkiye
Telefon +90 216 481 0 300
Faks +90 216 481 8 300
<http://www.phoenixcontact.com.tr>



© 2011 PHOENIX CONTACT
Teknik değişiklik hakkı saklıdır;