

FL SWITCH SFN 8GT - Industrial Ethernet Switch



2891673

El-nr.: 4502751

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/2891673>

Vær oppmerksom på at dataene som er angitt i dette PDF-dokumentet genereres fra vår onlinekatalog. Du finner komplette data i brukerdokumentasjonen. De generelle bruksvilkårene for nedlastinger fra Internett gjelder.



Ethernet-switch, åtte TP-RJ45-porter med 10/100/1000 Mbit/s på alle porter, automatisk registrering av dataoverføringshastigheten på 10/100/1000 Mbit/s (RJ45), autocrossing-funksjon, med meldekontakt og QoS, utvidet temperaturområde

Dine fordeler

- Alle porter har overføringshastigheter på 1000 mb/s
- Støttes av Jumbo-rammer (rammestørrelse opp til 9600 bytes/ramme)
- Switchen har i tillegg kabellås og portblokkering
- Lokale diagnostikkindikatorer med lysdioder
- Relekontakt for alarmbehandling av spenningstilstander
- Gjenkjenningen av autonegotiation og autocrossing letter installering og oppbygging

Forretningsinformasjon

Artikkelnummer	2891673
Pakkestørrelse	1 Stk.
Minimum bestillingsmengde	1 Stk.
Rabattgruppe	31NDN1
Produktnøkkel	DNN113
Katalogside	Side 294 (C-6-2019)
GTIN	4046356101172
Vekt pr. stk. (inkl. forpakning)	542,8 g
Vekt pr. stk. (ekskl. forpakning)	395 g
Tolltariffnummer	85176200
Opprinnelsesland	TW

FL SWITCH SFN 8GT - Industrial Ethernet Switch



2891673

El-nr.: 4502751

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/2891673>

Tekniske spesifikasjoner

Dimensjoner

Bredde	50 mm
Høyde	120 mm
Dybde	70 mm

Materialangivelser

Husmateriale	Aluminium
--------------	-----------

Montering

Monteringstype	Skinneinstallasjon
----------------	--------------------

Grensesnitt

Ethernet (RJ45)

Tilkoblingstype	RJ45
Merknad til tilkoblingstype	Autonegotiation og autocrossing
Overføringshastighet	10/100/1000 mb/s
Overføringsfysikk	Ethernet i RJ45 twisted pair
Antall kanaler	8 (RJ45-porter)

Potensialfri meldekontakt

Tilkoblingstype	Stikk-/skrutilkobling via COMBICON
-----------------	------------------------------------

Artikkelegenskaper

Byggform	Blokkkonstruksjon
Produkttype	Switch
Produktserie	Unmanaged Switch SFN
MTTF	55,4 År (Standard MIL-HDBK-217F, temperatur 25 °C, driftssyklus 100 %)

Isolasjonsegenskaper

Beskyttelsesklasse	III (IEC 61140, EN 61140, VDE 0140-1)
--------------------	---------------------------------------

Switch-funksjoner

Basisfunksjonalitet	Unmanaged switch/autonegotiation, standardkonform IEEE 802.3, store and forward switching mode
Signalkontakt styrespenning	Overvåking av den redundante forsyningsspenningen
PROFINET Conformance-klasse	Conformance-Class A
Status- og diagnostikkvisninger	LED-er: U _{S1} , U _{S2} (redundant spenningsforsyning), Link og Activity pr. port
Flere funksjoner	Autonegotiation Jumboframes (maks. 9600 byte)

Security-funksjoner

2891673

El-nr.: 4502751

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/2891673>

Basisfunksjonalitet	Unmanaged switch/autonegotiation, standardkonform IEEE 802.3, store and forward switching mode
---------------------	--

Elektriske egenskaper

Lokal diagnostikk	US1/2 Forsyningsspenning LED grønn
	100/ACT Link-status/dataoverføring LED gul
	1000/ACT Link-status/dataoverføring LED gul
Maksimalt effekttap ved nominelle betingelser	10,32 W
Prøveavstand	500 V DC 1 min.
Overføringsmedium	Kobber
	FO

Forsyning

Forsyningsspenning (DC)	24 V DC (redundant)
Forsyningsspenningsområde	9 V DC ... 32 V DC
Restripple	3,6 V _{PP} (innenfor tillatt spenningsområde)
Typisk strømopptak	430 mA (ved U _S = 24 V DC)

Funksjon

Signalkontakt styrespenning	Overvåking av den redundante forsyningsspenningen
-----------------------------	---

Tilkoblingsdata

Tilkoblingsteknikk

Betegnelse tilkobling	Effektforsyning
-----------------------	-----------------

Effektforsyning

Tilkoblingstype	Skrutilkobling
Ledertverrsnitt entrådet	0,2 mm ² ... 2,5 mm ²
Ledertverrsnitt flertrådet	0,2 mm ² ... 2,5 mm ²
Ledertverrsnitt AWG	24 ... 12
Avisoleringslengde	7 mm

Miljø- og levetidsbetingelser

Miljøforhold

Beskyttelsesgrad	IP20
Omgivelsestemperatur (drift)	-40 °C ... 75 °C
Omgivelsestemperatur (lagring/transport)	-40 °C ... 85 °C
Tillatt luftfuktighet (drift)	5 % ... 95 % (ingen dugging)
Tillatt luftfuktighet (lagring/transport)	5 % ... 95 % (ingen dugging)
Vibrasjoner (drift)	iht. IEC 60068-2-6: 5g, 150 Hz
Luftrykk (drift)	86 kPa ... 108 kPa (opptil 1500 m over havet)
Luftrykk (lagring/transport)	66 kPa ... 108 kPa (opptil 3500 m over havet)

FL SWITCH SFN 8GT - Industrial Ethernet Switch



2891673

El-nr.: 4502751

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/2891673>

Motstandsdyktig mot funksjonsfarlige gasser i henhold til DIN 40046-36, DIN 40046-37

Svoveldioksid (SO₂) 10 ± 0,3 cm³/m³, hydrogensulfid (H₂S) 1 ± 0,3 cm³/m³, henholdsvis ved 25 °C og 75 % luftfuktighet og en virketid på fire dager

Godkjenninger

Samsvar/godkjenninger

Konformitet

CE-konform

UL, USA / Canada

Class I, Div. 2, Groups A, B, C, D

EMC-data

Støyfasthet

EN 61000-6-2:2005

Elektromagnetisk kompatibilitet

I overensstemmelse med EMC-direktiv 2004/108/EF

Støyemisjon

EN 61000-6-4

Systemegenskaper

Funksjoner

Basisfunksjonalitet

Unmanaged switch/autonegotiation, standardkonform IEEE 802.3, store and forward switching mode

Signalisering

Statusindikator

LED-er: U_{S1}, U_{S2} (redundant spenningsforsyning), Link og Activity pr. port

FL SWITCH SFN 8GT - Industrial Ethernet Switch



2891673

EI-nr.: 4502751

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/2891673>

Godkjenninger

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/2891673>



EAC

Godkjennings-ID: RU*-DE.*.B.00741/19



UL Listed

Godkjennings-ID: E238705-20170726



cUL Listed

Godkjennings-ID: E238705-20170726



KC

Godkjennings-ID: MSIP-REI-PCK-2891673



cUL Listed

Godkjennings-ID: FILE E 238705



UL Listed

Godkjennings-ID: FILE E 238705



cUL Listed

Godkjennings-ID: E238705-D1019-1/A3



UL Listed

Godkjennings-ID: E238705-D1019-1/A3



cUL Listed

Godkjennings-ID: FILE E 199827



UL Listed

Godkjennings-ID: FILE E 199827

cULus Listed

FL SWITCH SFN 8GT - Industrial Ethernet Switch

2891673

EI-nr.: 4502751

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/2891673>



FL SWITCH SFN 8GT - Industrial Ethernet Switch



2891673

EI-nr.: 4502751

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/2891673>

Klassifiseringer

ECLASS

ECLASS-12.0	19170402
ECLASS-11.0	19170402
ECLASS-13.0	19170402

ETIM

ETIM 9.0	EC000734
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	43222600
-------------	----------

FL SWITCH SFN 8GT - Industrial Ethernet Switch



2891673

EI-nr.: 4502751

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/2891673>

Environmental product compliance

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
China RoHS	Tidsrom for forskriftsmessig bruk (EFUP): 10 år
	Du finner informasjon om farlige substanser i produsenterklæringen, se "Downloads"

FL SWITCH SFN 8GT - Industrial Ethernet Switch



2891673

El-nr.: 4502751

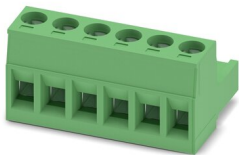
<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/2891673>

Tilbehør

MSTB 2,5/ 6-ST - Kretskortplugg

1754520

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/1754520>



Kretskortplugg, nominelt tverrsnitt: 2,5 mm², farge: grønn, nominell strøm: 12 A, merkespenning (III/2): 320 V, kontaktoverflate: Tinn, kontakttype: Bøssing, antall potensialer: 6, antall rekker: 1, poltall: 6, antall tilkoblinger: 6, artikkelserie: MSTB 2,5/..-ST, delingsmål: 5 mm, tilkoblingstype: Skrutilkobling med trekkhylse, skrueregripsform: L Langsgående slisse, tilkoblingsretning leder/kretskort: 0 °, festehake: - Festehake, stikksystem: COMBICON MSTB 2,5, kobling: uten, festemetode: uten, forpakningstype: pakket i kartong

DT-LAN-CAT.6+ - Overspenningsvern

2881007

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/2881007>



Overspenningsbeskyttelse i henhold til Class E_A (CAT6_A), for Gigabit-Ethernet (opptil 10 Gbit/s), Token Ring, FDDI/CDDI, ISDN, DS1. Egnert for Power over Ethernet (PoE++ / 4PPoE) "Mode A" og "Mode B". RJ45-adapterplugg med separat jordingsledning og jordtilkoblingsneppfot for monterings Skinner NS 35.

FL SWITCH SFN 8GT - Industrial Ethernet Switch



2891673

El-nr.: 4502751

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/2891673>

FL CAT5 PATCH 0,5 - Patchkabel

2832263

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/2832263>



Patchkabel, CAT5, prefabrikkert, 0,5 m

FL CAT5 PATCH 1,0 - Patchkabel

2832276

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/2832276>



Patchkabel, CAT5, prefabrikkert, 1 m

FL SWITCH SFN 8GT - Industrial Ethernet Switch

2891673

El-nr.: 4502751

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/2891673>

FL CAT5 PATCH 2,0 - Patchkabel

2832289

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/2832289>

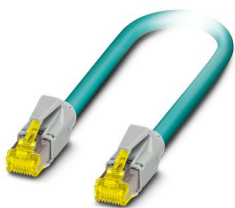


Patchkabel, CAT5, prefabrikkert, 2 m

NBC-R4AC-R4AC-IE8A/.../... - Patchkabel

1411854

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/1411854>



Patchkabel, beskyttelsesgrad: IP20, poltall: 8, 10 GBit/s, CAT6_A, kabelutgang: rett, Ethernet

FL SWITCH SFN 8GT - Industrial Ethernet Switch



2891673

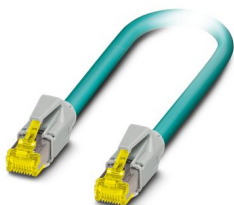
El-nr.: 4502751

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/2891673>

NBC-R4AC/10G-R4AC/10G-94F/2,0 - Patchkabel

1408360

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/1408360>

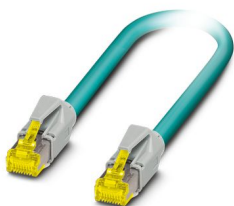


Patchkabel, CAT6_A, fire par, skjermet, ikke krysset forbindelse (Line), prefabrikkert på begge sider med RJ45/IP20-pluggforbindere, material ytermantel PUR, lengde 2,0 m

NBC-R4AC/10G-R4AC/10G-94F/3,0 - Patchkabel

1408365

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/1408365>



Patchkabel, CAT6_A, fire par, skjermet, ikke krysset forbindelse (Line), prefabrikkert på begge sider med RJ45/IP20-pluggforbindere, material ytermantel PUR, lengde 3,0 m

FL SWITCH SFN 8GT - Industrial Ethernet Switch



2891673

El-nr.: 4502751

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/2891673>

FL SEC PAC 4TX - Port Guard Security-element

2832865

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/2832865>

Layer1 Security-elementer for 4 RJ45-nettverkstilkoblinger for bruk på Patch-bokser og -felt



FL DIN RA - Monteringsskintheadapter

2891053

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/2891053>

FL DIN RA monteres i en 19" standardrack (EIA-310-D, IEC 60297-3-100) for at det skal kunne monteres driftsmidler monterert på DIN-skinne i racks.



FL SWITCH SFN 8GT - Industrial Ethernet Switch



2891673

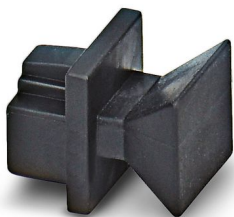
EI-nr.: 4502751

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/2891673>

FL RJ45 PROTECT CAP - Støvbeskyttelse

2832991

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/2832991>



Støvbeskyttelseshetter for RJ45-bøssing

E/NS 35 N - Endeholder

0800886

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/0800886>



Endeholder, bredde: 9,5 mm, farge: Grå

Phoenix Contact 2023 © - Alle rettigheter forbeholdt

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT AS

Strømsveien 344

N-1081 Oslo

+47 22 07 68 00

norge@phoenixcontact.com