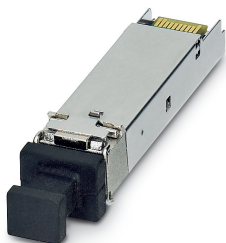


Mediemodul - FL SFP FX - 2891081

Angitte spesifikasjoner er hentet fra onlinekatalogen. Du finner komplett informasjon og spesifikasjoner i brukerdokumentasjonen. De generelle bruksvilkårene for nedlastinger fra Internett gjelder. (<http://phoenixcontact.no/download>)




Den smale formfaktor-pluggmodulen har et lysledergrensesnitt med en dataoverføringshastighet på 100 MBit/s ved en bølglengde på 1310 nm (lang).

Dine fordeler

- Nettverksstruktur i henhold til IEC 61850
- IEEE 1613



Forretningsinformasjon

Forpakningsenhet	1 STK
GTIN	 4 046356 800952
GTIN	4046356800952
Vekt pr. stk. (ekskl. forpakning)	30,100 g
Tolltariffnummer	85176200
Opprinnelsesland	Taiwan
Rabattgruppe	31NDN1

Tekniske spesifikasjoner

Dimensjoner

Bredde	13,7 mm
Høyde	8,95 mm
Lengde	56,5 mm

Omgivelsesbetingelser

Omgivelsestemperatur (drift)	-40 °C ... 85 °C (ingen dugging)
Omgivelsestemperatur (lagring/transport)	-40 °C ... 85 °C (ingen dugging)
Tillatt luftfuktighet (drift)	30 % ... 95 % (ingen dugging)
Tillatt luftfuktighet (lagring/transport)	30 % ... 95 % (ingen dugging)
Luftrykk (drift)	86 kPa ... 108 kPa (1500 m over havet)

Mediemodul - FL SFP FX - 2891081

Tekniske spesifikasjoner

Omgivelsesbetingelser

Lufttrykk (lagring/transport)	66 kPa ... 108 kPa (3500 m over havet)
-------------------------------	--

Grensesnitt

Grensesnitt	Ethernet fiberoptiske ledere
Antall porter	1 (LC Multimodus)
Overføringsfysikk	Multimode-glassfiber
Overføringshastighet	100 MBit/s
Overføringslengde	typ. 2 km
Bølgelengde	1310 nm
Signal-LED-er	Avhengig av Factoryline-enhet

Funksjon

Basisfunksjonalitet	SFP-modul som FO-port
Status- og diagnostikkvisninger	via Factoryline-enhet

Forsyningsspenning

Forsyningsspenning	3,3 V (via Factoryline Switch)
--------------------	--------------------------------

Generelt

Monteringstype	Innskyvning i SFP-slot
Byggform AX	Factoryline-enheter med SFP-slot
Nettvekt	30,1 g
Husmateriale	Metall

Standarder og bestemmelser

Vibrasjoner (lagring/transport)	5g, 150 Hz, iht. IEC 60068-2-6
Vibrasjoner (drift)	iht. IEC 60068-2-6: 5g, 150 Hz

Environmental Product Compliance

China RoHS	Tidsrom for forskriftsmessig bruk (EFUP): 10 år
	Du finner informasjon om farlige substanser i produsenterklæringen, se fanen "Downloads"

Klassifiseringer

eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	19179290
eCl@ss 4.0	27250500
eCl@ss 4.1	27250500
eCl@ss 5.0	19030100
eCl@ss 5.1	19030100
eCl@ss 6.0	19170100
eCl@ss 7.0	19170106
eCl@ss 8.0	27149249

Mediemodul - FL SFP FX - 2891081

Klassifiseringer

eCl@ss

eCl@ss 9.0	19179290
------------	----------

ETIM

ETIM 3.0	EC000734
ETIM 4.0	EC000734
ETIM 5.0	EC002609
ETIM 6.0	EC000310
ETIM 7.0	EC000310

UNSPSC

UNSPSC 6.01	43172015
UNSPSC 7.0901	43201404
UNSPSC 11	43172015
UNSPSC 12.01	43201410
UNSPSC 13.2	26121650
UNSPSC 18.0	43222604
UNSPSC 19.0	43222604
UNSPSC 20.0	43222604
UNSPSC 21.0	43222604

Godkjennelser

Godkjennelser

Godkjennelser

DNV GL / LR / BSH / RINA / ABS / NK / BV / EAC

Ex godkjennelser

Godkjennelsesdetaljer

DNV GL		https://approvalfinder.dnvgl.com/	TAA00000YV
--------	---	---	------------

LR		http://www.lr.org/en	17/20056
----	---	---	----------

BSH	Nr. 966
-----	---------

Mediemodul - FL SFP FX - 2891081

Godkjenninger

RINA		http://www.rina.org/en	ELE130419XG
ABS		http://www.eagle.org/eagleExternalPortalWEB/	17- HG1592765-1-PDA
NK	ClassNK	http://www.classnk.or.jp/hp/en/	TA19464M
BV		http://www.veristar.com/portal/veristarinfo/generalinfo/approved/approvedProducts/equipmentAndMaterials	48146/A1 BV
EAC	EAC		RU *- DE.A*08.B.00731

Tilbehør

Tilbehør

Prefabrikkert datakabel

FO-patchkabel - FOC-LC:PA-SC:PA-OM2:D01/1 - 1115607



FO-patchkabel - FOC-LC:PA-SC:PA-OM2:D01/2 - 1115605



Mediemodul - FL SFP FX - 2891081

Tilbehør

FO-patchkabel - FOC-SC:PA-SC:PA-OM2:D01/1 - 1115536



OM2-duplex-jumper, multimodus, SC-SC, UPC-slipning, lengde 1 m

FO-patchkabel - FOC-SC:PA-SC:PA-OM2:D01/2 - 1115535



OM2-duplex-jumper, multimodus, SC-SC, UPC-slipning, lengde 2 m

FO-patchkabel - FOC-ST:PA-SC:PA-OM2:D01/1 - 1115574



OM2-duplex-jumper, multimodus, ST-SC, UPC-slipning, lengde 1 m

FO-patchkabel - FOC-ST:PA-SC:PA-OM2:D01/2 - 1115573



OM2-duplex-jumper, multimodus, ST-SC, UPC-slipning, lengde 2 m

FO-patchkabel - FOC-LC:PA-SC:PA-OM4:D01/1 - 1115601



OM4-duplex-jumper, multimodus, LC-SC, UPC-slipning, lengde 1 m

Mediemodul - FL SFP FX - 2891081

Tilbehør

FO-patchkabel - FOC-LC:PA-SC:PA-OM4:D01/2 - 1115600



OM4-duplex-jumper, multimodus, LC-SC, UPC-slipning, lengde 2 m

FO-patchkabel - FOC-SC:PA-SC:PA-OM4:D01/1 - 1115424



OM4-duplex-jumper, multimodus, SC-SC, UPC-slipning, lengde 1 m

FO-patchkabel - FOC-SC:PA-SC:PA-OM4:D01/2 - 1115423



OM4-duplex-jumper, multimodus, SC-SC, UPC-slipning, lengde 2 m
