

FL SFP GT - Module média



2989420

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2989420>

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.

Module SFP gigabit pour la transmission jusqu'à une distance de 100 m.



Description du produit

Module SFP avec un taux de transmission des données de 1000 MBit/s pour une longueur de transmission maximale de 100 m.

Avantages

- Conforme MSA

Données commerciales

Référence	2989420
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	DNN1ZS
Product key	DNN1ZS
Page catalogue	Page 333 (C-6-2019)
GTIN	4046356346122
Poids par pièce (emballage compris)	33 g
Poids par pièce (hors emballage)	33 g
Numéro du tarif douanier	85176200
Pays d'origine	TW

Caractéristiques techniques

Dimensions

Largeur	13,7 mm
Hauteur	8,95 mm
Longueur	56,5 mm

Indications sur les matériaux

Matériau du boîtier	Métal
---------------------	-------

Montage

Type de montage	Insertion dans emplacement SFP
-----------------	--------------------------------

Interfaces

Ethernet (RJ45)

Type de raccordement	RJ45
Vitesse de transmission	1 GBit/s
Physique de transmission	Cuivre
Distance de transmission	100 m (par segment)
LED de signalisation	en fonction de l'appareil Factoryline
Nombre de voies	1 (Port RJ45)

Propriétés du produit

Type	Appareils Factoryline avec emplacement SFP
Type de produit	Module SFP
Format	SFP (Small Form-factor Pluggable)

Signalisation

Affichage d'état	via appareil Factoryline
------------------	--------------------------

Propriétés électriques

Puissance dissipée maximale en condition nominale	1,24 W
Support de transmission	Cuivre

Alimentation

Tension d'alimentation	3,3 V (via commutateur Factory-Line)
Raccordement alimentation	via emplacement SFP
Courant max. absorbé	375 mA
Courant absorbé	375 mA

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Indice de protection	IP20
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 85 °C (pas de condensation)

FL SFP GT - Module média

2989420

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2989420>



Température ambiante (stockage/transport)

-40 °C ... 85 °C (pas de condensation)

2989420

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2989420>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	19179090
ECLASS-12.0	19179090
ECLASS-13.0	19179090

ETIM

ETIM 9.0	EC000310
----------	----------

UNSPSC

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

FL SFP GT - Module média

2989420

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2989420>



Conformité environnementale

China RoHS

Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e

Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

FL SFP GT - Module média

2989420

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2989420>



Accessoires

FL CAT5 PATCH 0,5 - Câble de jonction

2832263

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2832263>



Câble de jonction, CAT5, préconfectionné, 0,5 m

FL CAT5 PATCH 1,0 - Câble de jonction

2832276

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2832276>



Câble de jonction, CAT5, préconfectionné, 1 m

FL SFP GT - Module média

2989420

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2989420>



FL CAT5 PATCH 2,0 - Câble de jonction

2832289

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2832289>



Câble de jonction, CAT5, préconfectionné, 2 m

Phoenix Contact 2023 © - Tous droits réservés

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS

52 Boulevard de Beaubourg Emerainville

77436 Marne La Vallée Cedex 2 France

+33 (0) 1 60 17 98 98

documentation@phoenixcontact.fr