

# FL SWITCH EP7400-M4TGSFP-C1 - Module de communication



1216923

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1216923>

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 d'extension, dispose de quatre ports SFP de 1/10 Gbit/s. Revêtement de protection pour les environnements difficiles.



## Données commerciales

Référence	1216923
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	DNN125
Product key	DNN511
GTIN	4063151299408
Poids par pièce (emballage compris)	640 g
Poids par pièce (hors emballage)	425 g
Numéro du tarif douanier	85176200
Pays d'origine	CA

# FL SWITCH EP7400-M4TGSFP-C1 - Module de communication



1216923

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1216923>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Module d'extension
-----------------	--------------------

### Propriétés du système

#### Fonctionnalité

Fonctionnalité de base	Module d'interface pour le switch modulaire avec management
------------------------	---

### Interfaces

#### Ethernet

Type de raccordement	SFP
Vitesse de transmission	1 000/10 000 Mbit/s
Nombre de voies	4 (Ports +- SFP)
Vitesse de transmission	1 000/10 000 Mbit/s

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Indice de protection	IP40
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 85 °C (Examen de type à 85 °C pendant 16 heures)
Température ambiante (stockage/transport)	-40 °C ... 85 °C
Humidité de l'air admissible (fonctionnement)	10 % ... 95 % (pas de condensation)
Humidité de l'air admissible (stockage/transport)	10 % ... 95 % (pas de condensation)

# FL SWITCH EP7400-M4TGSFP-C1 - Module de communication



1216923

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1216923>

## Homologations

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1216923>



**EAC**

Identifiant de l'homologation: RU D-DE.GB09.B.00312

# FL SWITCH EP7400-M4TGSFP-C1 - Module de communication



1216923

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1216923>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-11.0	19170407
ECLASS-12.0	19170407
ECLASS-13.0	19170407

### ETIM

ETIM 9.0	EC000309
----------	----------

# FL SWITCH EP7400-M4TGSFP-C1 - Module de communication



1216923

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1216923>

## Conformité environnementale

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
	Dechlorane Plus
	1-Methyl-2-pyrrolidone (NMP) 872-50-4
	2-methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one 71868-10-5
	4,4'-isopropylidenediphenol (BPA) 80-05-7
	Hexahydromethylphthalic anhydride
	N,N-dimethylacetamide 127-19-5
	Terphenyl, hydrogenated 61788-32-7
	Lead titanium zirconium oxide 12626-81-2
	Lead titanium trioxide 12060-00-3
	Orange lead (lead tetroxide) 1314-41-6

Phoenix Contact 2024 © - 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](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)