

# FOC-FR19:1U-217S24-LCD24-OM1 - Panneau de jonction



1087112

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1087112>

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.

Coffret de distribution fibre optique 19" préconfectionné (1 unité rackable), série M17 MPO, pour raccorder un assemblage de connecteurs M17 MPO.



## Données commerciales

Référence	1087112
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	ABNHBC
Product key	ABNHBC
GTIN	4055626883113
Poids par pièce (emballage compris)	4 □ 300 g
Poids par pièce (hors emballage)	4 □ 200 g
Numéro du tarif douanier	85367000
Pays d'origine	CN

# FOC-FR19:1U-217S24-LCD24-OM1 - Panneau de jonction



1087112

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1087112>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type	1 U
Type de produit	Boîte de répartiteur réseau
Nombre de pôles	24
Enfichable	M17/UPC

### Dimensions

Largeur	482,6 mm
Hauteur	44,45 mm
Profondeur	25,5 mm

### Indications sur les matériaux

Coloris	gris
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Matériau de l'embout	PPS
Matériau de surface du boîtier	Revêtement par poudre, gris
Matériau du boîtier	Alliage d'aluminium
Gaine extérieure, matériau	LSFH

### Câble/conducteur

Type	Fibres de verre multimode
Type de câble	Fan out
Gaine extérieure, matériau	LSFH
Absence d'halogène	d'après IEC 60754-1

### Câble fibre optique

Fibre	62,5/125 µm OM1
Type de fibre	Fibre de verre multimode 62,5/125 µm
Atténuation	< 1,5 dB (1300 nm)
Support de transmission	Fibre de verre multimode

### Propriétés mécaniques

#### Caractéristiques mécaniques

Cycles d'enfichage	> 500
--------------------	-------

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Indice de protection	IP20
Température ambiante (fonctionnement)	-20 °C ... 70 °C

### Montage

# FOC-FR19:1U-217S24-LCD24-OM1 - Panneau de jonction



1087112

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1087112>

Type de montage	Montage vissé
-----------------	---------------

# FOC-FR19:1U-217S24-LCD24-OM1 - Panneau de jonction



1087112

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1087112>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-11.0	27440219
ECLASS-12.0	27440219
ECLASS-13.0	19170113

### ETIM

ETIM 9.0	EC000438
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	43223300
-------------	----------

# FOC-FR19:1U-217S24-LCD24-OM1 - Panneau de jonction



1087112

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1087112>

## Conformité environnementale

China RoHS	Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e
	Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

# FOC-FR19:1U-217S24-LCD24-OM1 - Panneau de jonction



1087112

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1087112>

## Accessoires

### FOC-17P24-17P24-GL03/40 - Câble de connexion

1087153

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1087153>



Série M17 MPO avec assemblage de connecteurs à fibre optique préconfectionné : connecteur mâle-connecteur mâle 24 pôles, fibre de verre multimode G62.5/125 µm OM1 avec raccordement vissé, longueur du câble fibre optique : 40 m, indice de protection IP67 après insertion, installation fixe dans des goulottes, des goulottes souterraines et des tubes de protection de câbles pour une utilisation en intérieur et en extérieur

---

### FOC-17P24-17P24-GL03/50 - Câble de connexion

1087154

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1087154>



Série M17 MPO avec assemblage de connecteurs à fibre optique préconfectionné : connecteur mâle-connecteur mâle 24 pôles, fibre de verre multimode G62.5/125 µm OM1 avec raccordement vissé, longueur du câble fibre optique : 50 m, indice de protection IP67 après insertion, installation fixe dans des goulottes, des goulottes souterraines et des tubes de protection de câbles pour une utilisation en intérieur et en extérieur

# FOC-FR19:1U-217S24-LCD24-OM1 - Panneau de jonction



1087112

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1087112>

## FOC-17P24-17P24-GL03/60 - Câble de connexion

1087148

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1087148>



Série M17 MPO avec assemblage de connecteurs à fibre optique préconfectionné : connecteur mâle-connecteur mâle 24 pôles, fibre de verre multimode G62.5/125 µm OM1 avec raccordement vissé, longueur du câble fibre optique : 60 m, indice de protection IP67 après insertion, installation fixe dans des goulottes, des goulottes souterraines et des tubes de protection de câbles pour une utilisation en intérieur et en extérieur

---

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)