

1081342

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1081342>

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, type : coffret de distribution fibre optique dans rack de 19", indice de protection : IP20, nombre de pôles : 1*24, matériel de repérage : aluminium, couleur : gris



Données commerciales

Référence	1081342
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	ABNHAC
Product key	ABNHAC
GTIN	4055626807775
Poids par pièce (emballage compris)	1 □ 740 g
Poids par pièce (hors emballage)	22,22 g
Numéro du tarif douanier	85367000
Pays d'origine	CN

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type	1 U
Type de produit	Boîte de répartiteur réseau
Nombre de pôles	24

Indications sur les matériaux

Coloris	gris
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
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	selon CEI 60754-1/2

Câble fibre optique

Fibre	62,5/125 µm OM1
Type de fibre	Fibre de verre multimode 62,5/125 µm
Atténuation	typ. 0,15 dB
Support de transmission	Fibre de verre multimode

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Indice de protection	IP67
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 85 °C (CEI 61300-22)

Montage

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

1081342

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1081342>

Classifications

ECLASS

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

ETIM

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

UNSPSC

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

1081342

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1081342>

Conformité environnementale

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

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