

FOC-SHRINKSPliceHOLD:6M:2.4-10 - Accessoires conducteurs à fibre optique



1469293

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1469293>

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.

Accessoires fibre optique



Avantages

- Fiabilité élevée grâce à des mesures d'assurance qualité étendues
- Commande en face avant intuitive et disposition claire dans l'armoire électrique grâce à un design Phoenix Contact homogène

Données commerciales

Référence	1469293
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	ABNGAZ
Product key	ABNGAZ
GTIN	4063151868567
Poids par pièce (emballage compris)	3,78 g
Poids par pièce (hors emballage)	3,78 g
Numéro du tarif douanier	85367000
Pays d'origine	Les informations concernant le pays d'origine sont fournies lors de la livraison.

FOC-SHRINKSPLICEHOLD:6M:2.4-10 - Accessoires conducteurs à fibre optique



1469293

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1469293>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit

Boîte de répartiteur réseau

Câble/conducteur

Câble fibre optique

Support de transmission

FO

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Indice de protection

IP20

FOC-SHRINKSPLICEHOLD:6M:2.4-10 - Accessoires conducteurs à fibre optique



1469293

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1469293>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	19170192
ECLASS-15.0	19170192

ETIM

ETIM 10.0	EC003626
-----------	----------

UNSPSC

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

FOC-SHRINKSPICEHOLD:6M:2.4-10 - Accessoires conducteurs à fibre optique



1469293

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1469293>

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Aucune substance dangereuse au-dessus des valeurs limites

EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)

Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %

EF3.1 Changement climatique

CO2e kg

0,147 kg CO2e

Phoenix Contact 2026 © - 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