

# FOC-SHRINKSPLICE-PROTECT - Protections d'épissures de réduction



1019676

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1019676>

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.



Protections d'épissures de réduction, design: droit, indice de protection: IP20, sortie du câble: haut en bas, coloris: transparent

## Description du produit

Protections d'épissures de réduction

## Avantages

- Épissure de fusion non influencée par l'amortissement
- Protection mécanique des épissures de fusion
- Bellcore GR-1380-CORE (Telcordia)
- BT (British Telecom)

## Données commerciales

Référence	1019676
Conditionnement	12 Unité(s)
Commande minimum	12 Unité(s)
Clé de vente	ABNGAZ
Product key	ABNGAZ
GTIN	4055626701196
Poids par pièce (emballage compris)	0,263 g
Poids par pièce (hors emballage)	0,07 g
Numéro du tarif douanier	39269097
Pays d'origine	DE

# FOC-SHRINKSPLICE-PROTECT - Protections d'épissures de réduction



1019676

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1019676>

## Caractéristiques techniques

### Remarques

Conseil pour commander:	Protection d'épissure pour boîtiers d'épissure FDX 20
Instructions de montage	120 °C pendant 30 secondes (en fonction du type)

### Propriétés du produit

Type de produit	Boîte de répartiteur réseau
Type de boîtier	Fibre optique
Sortie du câble	haut en bas

### Dimensions

Hauteur	1,3 mm
Profondeur	0,5 mm
Longueur	30 mm

### Indications sur les matériaux

Coloris	transparent
Matériau	Ethylène-acétate de vinyle (EVA)

### Câble/conducteur

Type	Fibre de verre
Diamètre extérieur du câble	250 µm (revêtement primaire inclus)

### Câble fibre optique

Support de transmission	FO
-------------------------	----

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Indice de protection	IP20
	IP20
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 70 °C (selon DIN EN 61300-2)

### Montage

Type de montage	Protections d'épissures de réduction
Instructions de montage	Protection d'épissure de réduction encliquée dans le support d'épissure

# FOC-SHRINKSPLICE-PROTECT - Protections d'épissures de réduction



1019676

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1019676>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	19170192
ECLASS-15.0	19170192

### ETIM

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

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	26121650
-------------	----------

# FOC-SHRINKSPLICE-PROTECT - Protections d'épissures de réduction



1019676

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1019676>

## 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 %

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](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)