

# FUSE 10,3X85 20A PV - Fusible



3062773

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3062773>

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.



Fusible, 10,3 mm x 85 mm, jusqu'à 1 500 V DC, caractéristique gPV

## Avantages

- Fusibles Midget 10 x 85 pour la protection fiable des panneaux PV et de leur système de câblage
- Utilisation dans des phases PV jusqu'à 1500 V DC de tension nominale
- Conçu conformément à la norme photovoltaïque CEI 60269-6

## Données commerciales

Référence	3062773
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	BE1Z4X
Product key	BE1Z4X
GTIN	4046356657266
Poids par pièce (emballage compris)	16,04 g
Poids par pièce (hors emballage)	15,94 g
Numéro du tarif douanier	85351000
Pays d'origine	SI

# FUSE 10,3X85 20A PV - Fusible



3062773

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3062773>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Fusible
-----------------	---------

### Propriétés électriques

Fusible	20 A Midget / 10,3 x 85 (sans affichage de défaut)
---------	--

#### Fusible

Puissance dissipée	4,8 W
Valeur intégrale de fusion $I^2t$	48,4 A <sup>2</sup> s
Valeur intégrale de coupure $I^2t$	462,2 A <sup>2</sup> s

### Caractéristiques de raccordement

Connexion selon la norme	CEI 60269-6
Int. nom.	20 A
Tension nominale	1500 V DC

### Dimensions

Hauteur	85 mm
Diamètre	10,3 mm

### Indications sur les matériaux

Couleur	blanc (RAL 9010)
---------	------------------

### Normes et spécifications

Connexion selon la norme	CEI 60269-6
--------------------------	-------------

# FUSE 10,3X85 20A PV - Fusible



3062773

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3062773>

## Homologations

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3062773>



**EAC**

Identifiant de l'homologation: RU C-DE.BL08.B.00724

# FUSE 10,3X85 20A PV - Fusible



3062773

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3062773>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	27142002
ECLASS-15.0	27142002

### ETIM

ETIM 10.0	EC002704
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121600
-------------	----------

# FUSE 10,3X85 20A PV - Fusible



3062773

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3062773>

## 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

0,75 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](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)