

# FUSE 10,3X38 15A PV A - Fusible



3062784

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3062784>

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, pour l'industrie photovoltaïque selon UL 2579, tension nominale: 1000 V, intensité nominale: 15 A, hauteur: 38 mm, diamètre: 10,3 mm, coloris: blanc

## Avantages

- Utilisation dans des phases PV jusqu'à intensité nominale de 1000 V DC
- Conçu conformément à la norme photovoltaïque UL 2579
- Fusibles Midget 10 x 38 pour la protection fiable des modules PV et de leur système de câblage

## Données commerciales

Référence	3062784
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	4046356768221
Poids par pièce (emballage compris)	9,13 g
Poids par pièce (hors emballage)	8,82 g
Numéro du tarif douanier	85361050
Pays d'origine	SI

# FUSE 10,3X38 15A PV A - Fusible



3062784

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3062784>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

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

### Propriétés électriques

Fusible	15 A Midget / 10,3 x 38
---------	-------------------------

#### Fusible

Puissance dissipée	2,2 W
Puissance dissipée $0,7 \times I_N$	1 W
Valeur intégrale de fusion $I^2t$	49 A <sup>2</sup> s
Valeur intégrale de coupure $I^2t$	145 A <sup>2</sup> s

### Caractéristiques de raccordement

Connexion selon la norme	CEI 60269-6
Int. nom.	15 A
Tension nominale	1000 V DC

### Dimensions

Hauteur	38 mm
Diamètre	10,3 mm

### Indications sur les matériaux

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

### Normes et spécifications

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


# FUSE 10,3X38 15A PV A - Fusible



3062784

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3062784>

## Homologations

 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3062784>



**EAC**

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



**UL Listed**

Identifiant de l'homologation: E360477

	Tension nominale $U_N$	Intensité nominale $I_N$	Section AWG	Section $\text{mm}^2$
keine				
	1000 V	-	-	-

# FUSE 10,3X38 15A PV A - Fusible



3062784

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3062784>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	27142002
ECLASS-15.0	27142002

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# FUSE 10,3X38 15A PV A - Fusible



3062784

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3062784>

## 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)