

FUSE 10,3X38 16A PV A - Fusible



3062782

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3062782>

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: 16 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 Midjet 10 x 38 pour la protection fiable des modules PV et de leur système de câblage

Données commerciales

Référence	3062782
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	BE1Z4X
Product key	BE1Z4X
GTIN	4046356768191
Poids par pièce (emballage compris)	8,35 g
Poids par pièce (hors emballage)	8,35 g
Numéro du tarif douanier	85361050
Pays d'origine	SI

FUSE 10,3X38 16A PV A - Fusible



3062782

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3062782>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

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

Propriétés électriques

Fusible	16 A Midget / 10,3 x 38
Puissance dissipée	2,6 W
Puissance dissipée $0,7 \times I_N$	1,1 W
Valeur intégrale de fusion I^2t	48 A ² s
Valeur intégrale de coupure I^2t	147 A ² s

Caractéristiques de raccordement

Connexion selon la norme	CEI 60269-6
Int. nom.	16 A
Tension nominale	1000 V DC

Dimensions

Hauteur	38 mm
Diamètre	10,3 mm

Indications sur les matériaux

Coloris	blanc
---------	-------

Normes et spécifications

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


FUSE 10,3X38 16A PV A - Fusible



3062782

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3062782>

Homologations

 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3062782>



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 mm^2
	1000 V	-	-	-

FUSE 10,3X38 16A PV A - Fusible



3062782

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3062782>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27142002
ECLASS-12.0	27142002
ECLASS-13.0	27142002

ETIM

ETIM 8.0	EC002704
----------	----------

UNSPSC

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

FUSE 10,3X38 16A PV A - Fusible



3062782

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3062782>

Conformité environnementale

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

Phoenix Contact 2023 © - 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