

FUSE 10A/400V GRL - Fusible



2908358

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2908358>

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, intensité nominale : 10 A, longueur : 31,8 mm, diamètre : 6,35 mm



Données commerciales

Référence	2908358
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	CMUEZ9
Product key	CMUEZ9
GTIN	4055626294773
Poids par pièce (emballage compris)	4,9 g
Poids par pièce (hors emballage)	4,8 g
Numéro du tarif douanier	85361010
Pays d'origine	CN

FUSE 10A/400V GRL - Fusible



2908358

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2908358>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

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

Propriétés électriques

Tension de référence	400 V
Fusible	rapide

Dimensions

Dimensions	6,2 x 32 mm
------------	-------------

FUSE 10A/400V GRL - Fusible



2908358

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2908358>

Homologations

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2908358>



EAC

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

FUSE 10A/400V GRL - Fusible



2908358

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2908358>

Classifications

ECLASS

ECLASS-12.0	27142008
ECLASS-11.0	27142008
ECLASS-13.0	27142008

ETIM

ETIM 9.0	EC002298
----------	----------

UNSPSC

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

FUSE 10A/400V GRL - Fusible

2908358

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2908358>



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