

# CM-SI-2AF - Fusible

2939027

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2939027>



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 de sortie (5 x 20 mm), selon CEI 127-2/EN 60127-2, 2 A rapide



## Données commerciales

Référence	2939027
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	CMPLZ9
Product key	CMPLZ9
GTIN	4017918099459
Poids par pièce (emballage compris)	1,4 g
Poids par pièce (hors emballage)	1,21 g
Numéro du tarif douanier	85361010
Pays d'origine	CN

# CM-SI-2AF - Fusible

2939027

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2939027>



## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

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

### Propriétés électriques

Tension de référence	250 V
Fusible	rapide

### Signalisation

Affichage optique des défauts	non
-------------------------------	-----

### Dimensions

Dimensions	5 x 20 mm
------------	-----------

# CM-SI-2AF - Fusible

2939027

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2939027>



## Homologations

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2939027>



**EAC**

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

# CM-SI-2AF - Fusible



2939027

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2939027>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	27142002
ECLASS-15.0	27142002

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# CM-SI-2AF - Fusible



2939027

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2939027>

## Conformité environnementale

### EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

### 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)