

# CM-SI-1AF - Zekering

2939014

<https://www.phoenixcontact.com/be/producten/2939014>



Let erop dat de in dit pdf-document weergegeven gegevens uit onze online catalogus zijn gegenereerd. De volledige gegevens treft u aan in de gebruikersdocumentatie. Onze Algemene gebruiksvoorwaarden voor downloads zijn van kracht

Uitgangszekering (5 x 20 mm), volgens IEC 127-2/EN 60127-2, 1 A snel



## Commerciële gegevens

Artikelnummer	2939014
Verpakkingseenheid	10 Stuks
Minimale bestelhoeveelheid	10 Stuks
Verkoopcode	CMPLZ9
Productcode	CMPLZ9
GTIN	4017918099442
Gewicht per stuk (inclusief verpakking)	1,24 g
Gewicht per stuk (exclusief verpakking)	1,164 g
Douanetariefnummer	85361010
Land van herkomst	CN

# CM-SI-1AF - Zekering

2939014

<https://www.phoenixcontact.com/be/producten/2939014>



## Technische gegevens

### Artikeleigenschappen

Producttype	Zekering
-------------	----------

### Elektrische eigenschappen

Nominale spanning	250 V
zekering	snel

### Signalering

optische defectindicatie	nee
--------------------------	-----

### Afmetingen

afmetingen	5 x 20 mm
------------	-----------

# CM-SI-1AF - Zekering

2939014

<https://www.phoenixcontact.com/be/producten/2939014>



## Toelatingen

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/be/producten/2939014>



**EAC**

Toelatings-ID: RU C-DE.BL08.B.00724

# CM-SI-1AF - Zekering

2939014

<https://www.phoenixcontact.com/be/producten/2939014>



## Classificaties

### ECLASS

ECLASS-13.0	27142002
ECLASS-15.0	27142002

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# CM-SI-1AF - Zekering

2939014

<https://www.phoenixcontact.com/be/producten/2939014>



## Environmental product compliance

### EU RoHS

Volvoet aan de eisen van de RoHS-richtlijn

Ja, Geen uitzonderingsregelingen

### EU REACH SVHC

Aanduiding van REACH-kandidaatstof (CAS-nr.)

Geen stof met een massafractie van meer dan 0,1 %

Phoenix Contact 2026 © - Alle rechten voorbehouden

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT nv/sa

Minervastraat 10-12

1930 Zaventem-Keiberg II

+32 (0)2/723 98 11

[info@phoenixcontact.be](mailto:info@phoenixcontact.be)