

# CF 3000 SI 4,0A/T/250V - Ersatzsicherung



1205749

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1205749>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.

Ersatzsicherung, für den Crimpautomat CF 3000-2,5



Abbildung zeigt ähnlichen Artikel

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1205749
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	BK
Produktschlüssel	BH323Y
GTIN	4017918256227
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	7,3 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	7,2 g
Zolltarifnummer	85361010
Ursprungsland	DE

# CF 3000 SI 4,0A/T/250V - Ersatzsicherung



1205749

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1205749>

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Sicherung
------------	-----------

### Elektrische Eigenschaften

Bemessungsspannung	250 V
Nennstrom $I_N$	4 A
Sicherung	4 A träge (T)

### Maße

Abmessungen	5 x 20 mm
-------------	-----------

# CF 3000 SI 4,0A/T/250V - Ersatzsicherung



1205749

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1205749>

## Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1205749>



**EAC**

Zulassungs-ID: RU C-DE.AI30.B.01549

# CF 3000 SI 4,0A/T/250V - Ersatzsicherung



1205749

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1205749>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27142001
ECLASS-15.0	27142001

### ETIM

ETIM 10.0	EC002298
-----------	----------

### UNSPSC

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

# CF 3000 SI 4,0A/T/250V - Ersatzsicherung



1205749

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1205749>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

### EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

### EF3.1 Klimawandel

CO2e kg	0,982 kg CO2e
---------	---------------

Phoenix Contact 2026 © - Alle Rechte vorbehalten  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH  
Flachsmarktstraße 8  
D-32825 Blomberg  
+49 52 35/3-1 20 00  
[info@phoenixcontact.de](mailto:info@phoenixcontact.de)