

# CF 500/LOC SCM 6,3/6 - Crimp-Locator

1212265

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212265>

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.

Hülsenaufnahme für Crimpautomat CF 500, für Flachstecker (SCM...) 1,5 - 6 mm, Breite: 6,3 mm



## Produktbeschreibung

Für Flachstecker 6,3x0,8 mm

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1212265
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	BM
Produktschlüssel	BH323Z
GTIN	4046356450119
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	91,2 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	91,2 g
Zolltarifnummer	84799070
Ursprungsland	DE

# CF 500/LOC SCM 6,3/6 - Crimp-Locator



1212265

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212265>

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Hülseaufnahme
------------	---------------

### Anschlussdaten

Leiterquerschnitt flexibel	1,5 mm <sup>2</sup> ... 6 mm <sup>2</sup>
----------------------------	---

# CF 500/LOC SCM 6,3/6 - Crimp-Locator



1212265

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212265>

## Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212265>



**EAC**

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

# CF 500/LOC SCM 6,3/6 - Crimp-Locator



1212265

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212265>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-15.0	17130192
ECLASS-13.0	17130192

### ETIM

ETIM 10.0	EC002778
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	27111500
-------------	----------

# CF 500/LOC SCM 6,3/6 - Crimp-Locator



1212265

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212265>

## 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	11,869 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)