

# CF 500/DIE RCI 6-1 - Crimpeinsatz

1212691

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212691>

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.



Gesenk für Crimpautomat CF 500, für isolierte Kabelschuhe (C ... RCI... und C ... FCI...) 0,5 ... 6 mm<sup>2</sup>

## Produktbeschreibung

Asymmetrische Crimpform

## Kaufmännische Daten

|  |               |
|--|---------------|
| Artikelnummer                            | 1212691       |
| Verpackungseinheit                       | 1 Stück       |
| Mindestbestellmenge                      | 1 Stück       |
| Verkaufsschlüssel                        | BM            |
| Produktschlüssel                         | BH323Z        |
| GTIN                                     | 4046356714563 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 77,3 g        |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 76,5 g        |
| Zolltarifnummer                          | 84799070      |
| Ursprungsland                            | DE            |

# CF 500/DIE RCI 6-1 - Crimpeinsatz



1212691

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212691>

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Produkttyp       | Gesenk               |
| Verpressung      | asymmetrischer Crimp |
| Querschnitt min. | 0,5 mm <sup>2</sup>  |
| Querschnitt max. | 6 mm <sup>2</sup>    |

### Anschlussdaten

#### Leiteranschluss

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Querschnittsbereich metrisch | 0,5 mm <sup>2</sup> ... 6 mm <sup>2</sup> |
|------------------------------|---|

### Kabel / Leitung

|                          |                   |
|--------------------------|-------------------|
| Leitungsaußendurchmesser | 0,9 mm ... 2,9 mm |
|--------------------------|-------------------|

# CF 500/DIE RCI 6-1 - Crimpeinsatz



1212691

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212691>

## Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212691>



**EAC**

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

# CF 500/DIE RCI 6-1 - Crimpeinsatz



1212691

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212691>

## Klassifikationen

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 17130192 |
| ECLASS-15.0 | 17130192 |

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# CF 500/DIE RCI 6-1 - Crimpeinsatz



1212691

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212691>

## 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 | 31,152 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)