

# CF 1000-TOOLKIT 2,5/ 8 - Umrüstsatz



1208241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1208241>

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.



Rüstsatz für CF 1000-1,5 bis Seriennummer 160591, für isolierte Aderendhülsen nach DIN 46228-4: 2017-05, Querschnittsbereich: 2,5 mm<sup>2</sup>, Abisolierlänge: 8 mm,

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1208241
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	BM
Produktschlüssel	BH323Z
GTIN	4046356011389
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1.612 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	1.469,6 g
Zolltarifnummer	84799070
Ursprungsland	DE

# CF 1000-TOOLKIT 2,5/ 8 - Umrüstsatz



1208241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1208241>

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Umrüstsatz
Verpressung	Trapez-Crimp

### Anschlussdaten

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

# CF 1000-TOOLKIT 2,5/ 8 - Umrüstsatz



1208241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1208241>

## Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1208241>



**EAC**

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

# CF 1000-TOOLKIT 2,5/ 8 - Umrüstsatz



1208241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1208241>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	17130192
ECLASS-15.0	17130192

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# CF 1000-TOOLKIT 2,5/ 8 - Umrüstsatz



1208241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1208241>

## 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 %

Phoenix Contact 2026 © - Alle Rechte vorbehalten

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH

Flachmarktstraße 8

D-32825 Blomberg

+49 52 35/3-1 20 00

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