

1212679

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212679>

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.



Zubehör für Abisolier- und Crimpautomat CF 1000-1,5 bis Seriennummer 160591, Hülsenanschlag für 0,25 mm² ... 0,34 mm² Hülsen und Hülsenlänge 8 mm

Kaufmännische Daten

| | |
|--|---------------|
| Artikelnummer | 1212679 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Verkaufsschlüssel | BK |
| Produktschlüssel | BH323Y |
| GTIN | 4046356679619 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 6,9 g |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 6,9 g |
| Zolltarifnummer | 84799070 |
| Ursprungsland | DE |

CF 1000 HAS 8-0,34 - Werkzeugautomaten Zubehör



1212679

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212679>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

| | |
|------------|---------------|
| Produkttyp | Hülseaufnahme |
|------------|---------------|

Anschlussdaten

| | |
|----------------------------|---|
| Leiterquerschnitt flexibel | 0,25 mm ² ... 0,34 mm ² |
|----------------------------|---|

CF 1000 HAS 8-0,34 - Werkzeugautomaten Zubehör



1212679

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212679>

Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212679>



EAC

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

1212679

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212679>

Klassifikationen

ECLASS

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

ETIM

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

UNSPSC

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

1212679

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212679>

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