

3223703

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3223703

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.



Schraube, mit metrischem Gewinde

Ihre Vorteile

- · Geringe Erwärmung durch höchste Kontaktkraft
- Bekanntes Anschlussprinzip erlaubt weltweiten Einsatz

Kaufmännische Daten

| Artikelnummer | 3223703 |
|--|---|
| Verpackungseinheit | 50 Stück |
| Mindestbestellmenge | 4.000 Stück |
| Hinweis | Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme) |
| Verkaufsschlüssel | A1 - Reihenklemmen |
| Produktschlüssel | ACEPBC |
| GTIN | 4046356124089 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 0,18 g |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 0,175 g |
| Zolltarifnummer | 74153300 |
| Ursprungsland | DE |



3223703

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3223703

Technische Daten

| Н | inw | eise |
|---|---------|-------------|
| П | II I VV | E15E |

| Allgemein | Im Download-Bereich stehen Ihnen weitere Informationen sowie detailliertere Maße zur Verfügung. |
|---------------------------------|---|
| Artikeleigenschaften | |
| Produkttyp | Montagematerial |
| Gewindeart | M2 |
| Anschlussdaten Nennquerschnitt | 1,5 mm² |
| Nermquerschillit | 1,31111111 |
| Materialangaben | |
| Material Schraube | Cu-Legierung |
| Montage | |
| Antriebsform Schraubenkopf | Längsschlitz (L) |



3223703

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3223703

Klassifikationen

ECLASS

| | ECLASS-13.0 | 27141190 | | |
|--------|-------------|----------|--|--|
| | ECLASS-15.0 | 27141190 | | |
| ETIM | | | | |
| | ETIM 9.0 | EC002848 | | |
| UNSPSC | | | | |
| | UNSPSC 21.0 | 39121400 | | |



3223703

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3223703

Environmental product compliance

EU RoHS

| Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie | Ja, Keine Ausnahmeregelungen |
|--|--|
| China RoHS | |
| Environment friendly use period (EFUP) | EFUP-E |
| | Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten |
| EU REACH SVHC | |
| Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.) | Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 % |

Phoenix Contact 2025 $\ @$ - 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