

KBI- 6 - Kettenbrücke

0202329

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0202329>



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.

Kettenbrücke, Rastermaß: 6 mm, Polzahl: 1, Farbe: silberfarben



Kaufmännische Daten

| | |
|--|---------------|
| Artikelnummer | 0202329 |
| Verpackungseinheit | 100 Stück |
| Mindestbestellmenge | 100 Stück |
| Verkaufsschlüssel | BA |
| Produktschlüssel | BE1Z2X |
| GTIN | 4017918098025 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 1,76 g |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 1,743 g |
| Zolltarifnummer | 85369095 |
| Ursprungsland | CN |

KBI- 6 - Kettenbrücke

0202329

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0202329>



Technische Daten

Artikeleigenschaften

| | |
|-----------|------|
| Polzahl | 1 |
| Rastermaß | 6 mm |

Maße

| | |
|-----------|------|
| Rastermaß | 6 mm |
|-----------|------|

Materialangaben

| | |
|--------------|--------------|
| Farbe | silberfarben |
| Material | Kupfer |
| Isolierstoff | PA |

Montage

| | |
|------------|----------------|
| Montageart | Schraubmontage |
|------------|----------------|

KBI- 6 - Kettenbrücke



0202329

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0202329>

Klassifikationen

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27250303 |
| ECLASS-15.0 | 27250303 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC000489 |
|-----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39121400 |
|-------------|----------|

KBI- 6 - Kettenbrücke



0202329

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0202329>

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 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