

1652402

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1652402>

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.



RJ45-Anbaurahmen, IP67, modular (Keystone), für rechteckige Montageausschnitte, mit Dichtung ohne Befestigungsschrauben, mit modularem RJ45-Buchseneinsatz, CAT5e, Buchse auf LSA

Kaufmännische Daten

| | |
|--|---------------|
| Artikelnummer | 1652402 |
| Verpackungseinheit | 5 Stück |
| Mindestbestellmenge | 5 Stück |
| Verkaufsschlüssel | AE |
| Produktschlüssel | ABNNDDB |
| GTIN | 4017918929763 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 34,14 g |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 20,52 g |
| Zolltarifnummer | 85369010 |
| Ursprungsland | DE |

1652402

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1652402>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

| | |
|------------|-------------|
| Produkttyp | Anbaurahmen |
| Bauform | RJ45 |

Elektrische Eigenschaften

| | |
|----------------------------|-----------|
| Bemessungsspannung (III/3) | 72 V (DC) |
| Übertragungsmedium | Kupfer |

Anschlussdaten

Anschlusstechnik

| | |
|--------------|------|
| Anschlussart | RJ45 |
|--------------|------|

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

| | |
|-----------|------|
| Schutzart | IP20 |
|-----------|------|

1652402

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1652402>

Klassifikationen

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27440392 |
| ECLASS-15.0 | 27440318 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC002597 |
|-----------|----------|

UNSPSC

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

1652402

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1652402>

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