

A-INLE-M12-N-S - EMV-Mutter



1411267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411267>

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.

EMV-Mutter, für Gewinde M12 x 1,5, Farbe: silberfarben



Kaufmännische Daten

| | |
|--|---------------|
| Artikelnummer | 1411267 |
| Verpackungseinheit | 100 Stück |
| Mindestbestellmenge | 100 Stück |
| Verkaufsschlüssel | BF |
| Produktschlüssel | AF7DZX |
| GTIN | 4046356923989 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 2,714 g |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 2,606 g |
| Zolltarifnummer | 74198090 |
| Ursprungsland | DE |

A-INLE-M12-N-S - EMV-Mutter



1411267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411267>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

| | |
|------------|-----|
| Gewindeart | M12 |
|------------|-----|

Maße

| Maßzeichnung | |
|------------------------------|-----------|
| | |
| Länge | 4,7 mm |
| Durchmesser | 12 mm |
| Durchmesser Anschlussgewinde | 12 mm |
| Schlüsselweite Kontermutter | 15 mm |
| Sechskant Eckmaß | 16,5 mm |
| Gewindeart Anschlussseite | M12 x 1,5 |
| Gewindesteigung | 1,5 mm |

Materialangaben

| | |
|----------|---------------------|
| Material | Messing, vernickelt |
|----------|---------------------|

Kabel / Leitung

| | |
|-----------------|----|
| Halogenfreiheit | ja |
|-----------------|----|

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| Umgebungsbedingungen | |
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | -70 °C ... 220 °C |

Montage

| | |
|----------------|---|
| Montagehinweis | für EMV-Kabelverschraubungen, zum Entfernen einer nicht leitfähigen Oberflächenbeschichtung |
|----------------|---|

A-INLE-M12-N-S - EMV-Mutter

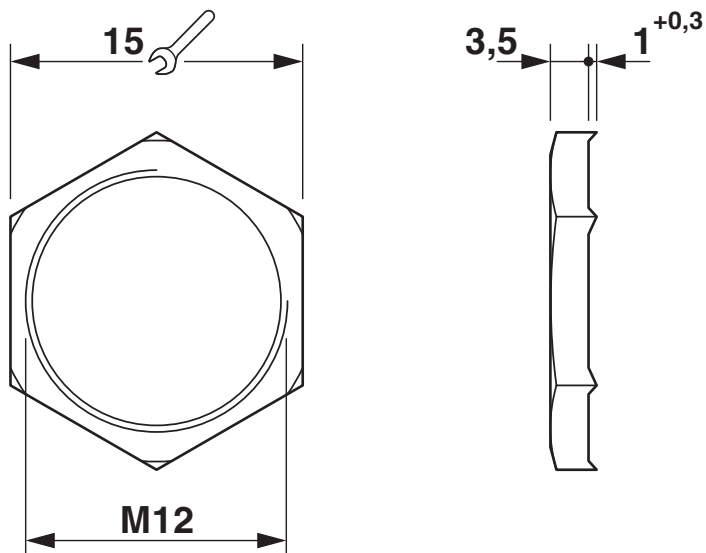


1411267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411267>

Zeichnungen

Maßzeichnung



A-INLE-M12-N-S - EMV-Mutter



1411267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411267>

Klassifikationen

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27140807 |
| ECLASS-15.0 | 27140807 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC003608 |
|-----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 31161700 |
|-------------|----------|

A-INLE-M12-N-S - EMV-Mutter



1411267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411267>

Environmental product compliance

EU RoHS

| | |
|--|------|
| Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie | Ja |
| Ausnahmeregelungen soweit bekannt | 6(c) |

China RoHS

| | |
|--|---|
| Environment friendly use period (EFUP) | EFUP-50 |
| | Eine artikelbezogene China RoHS Deklarationstabelle finden Sie im Downloadbereich zum jeweiligen Artikel unter „Herstellererklärung“. Für alle Artikel mit EFUP-E wird keine China RoHS Deklarationstabelle ausgestellt und benötigt. |

EU REACH SVHC

| | |
|---|--------------------------------------|
| Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.) | Lead(CAS-Nr.: 7439-92-1) |
| SCIP | 973bae6a-e929-4f6f-9d73-bca0003b5887 |

Phoenix Contact 2026 © - Alle Rechte vorbehalten

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH

Flachmarkstraße 8

D-32825 Blomberg

+49 52 35/3-1 20 00

info@phoenixcontact.de