

## Gegenmutter - A-INL-M20-N-S - 1411242

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.  
(<http://phoenixcontact.de/download>)

Gegenmutter, Messing, vernickelt, für Gewinde M20 x 1,5, Farbe: silberfarben



RoHS

### Kaufmännische Daten

|  |   |
|--|---|
| Verpackungseinheit                       | 100 STK   |
| GTIN                                     | <br>4 046356 923736 |
| GTIN                                     | 4046356923736   |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 4,701 g   |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 4,880 g   |
| Zolltarifnummer                          | 74153300  |
| Herkunftsland                            | Deutschland   |
| Verkaufsschlüssel                        | B1 - Markierung Montage   |

### Technische Daten

#### Maße

|                              |       |
|------------------------------|-------|
| Länge                        | 3 mm  |
| Durchmesser Anschlussgewinde | 20 mm |
| Schlüsselweite Kontermutter  | 24 mm |
| Sechskant Eckmaß             | 27 mm |

#### Umgebungsbedingungen

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

#### Allgemein

|                           |                     |
|---------------------------|---------------------|
| Material                  | Messing, vernickelt |
| Gewindeart Anschlussseite | M20 x 1,5           |
| Farbe                     | silberfarben        |

#### Normen und Bestimmungen

# Gegenmutter - A-INL-M20-N-S - 1411242

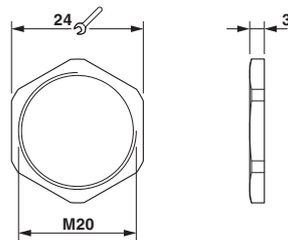
## Technische Daten

### Normen und Bestimmungen

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

## Zeichnungen

Maßzeichnung



## Klassifikationen

### eCl@ss

|            |          |
|------------|----------|
| eCl@ss 5.1 | 27149109 |
| eCl@ss 6.0 | 27149109 |
| eCl@ss 8.0 | 27069219 |
| eCl@ss 9.0 | 27144424 |

### ETIM

|          |          |
|----------|----------|
| ETIM 4.0 | EC000032 |
| ETIM 5.0 | EC000129 |
| ETIM 6.0 | EC000940 |

### UNSPSC

|             |          |
|-------------|----------|
| UNSPSC 13.2 | 31161716 |
|-------------|----------|