

A-INLE-PG9-N-S - EMV-Mutter

1411276

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411276>

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 Pg9, Farbe: silberfarben



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1411276
Verpackungseinheit	100 Stück
Mindestbestellmenge	100 Stück
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	AF7DZX
GTIN	4046356924184
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	3,033 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	3,033 g
Zolltarifnummer	74198090
Ursprungsland	DE

1411276

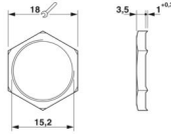
<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411276>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Flachmutter
Gewindeart	Pg9

Maße

Maßzeichnung	
Länge	4,7 mm
Durchmesser	15,2 mm
Durchmesser Anschlussgewinde	15,2 mm
Schlüsselweite Kontermutter	18 mm
Sechskant Eckmaß	20 mm
Gewindeart Anschlussseite	Pg9

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
----------------	---

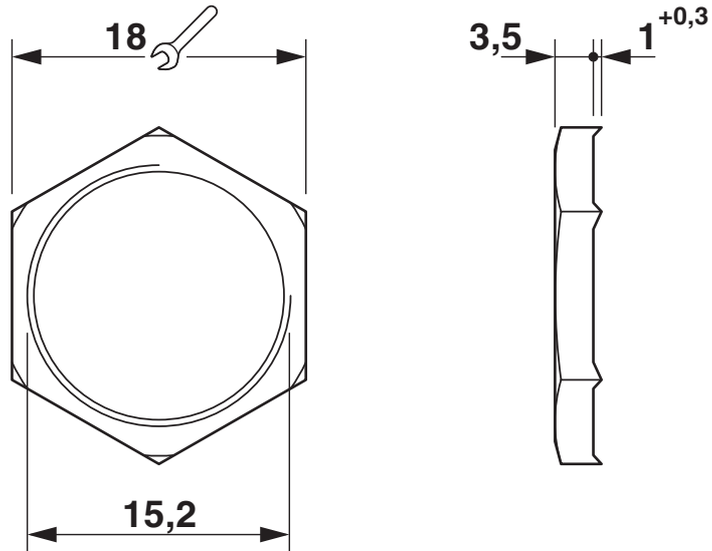
A-INLE-PG9-N-S - EMV-Mutter

1411276

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411276>

Zeichnungen

Maßzeichnung



A-INLE-PG9-N-S - EMV-Mutter



1411276

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411276>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27140807
ECLASS-15.0	27140807

ETIM

ETIM 9.0	EC000879
----------	----------

UNSPSC

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

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 „Herstellereklärung“. 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	ebf44e6f-d0ac-4c03-a0f4-7b5a2f788755