

A-INL-NPT1/2-N-S - Gegenmutter

1416010

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1416010>

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.

Gegenmutter, für Gewinde 1/2"-NPT, Farbe: silberfarben



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1416010
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	AF7DZX
GTIN	4055626056111
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	13,9 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	13,83 g
Zolltarifnummer	74153300
Ursprungsland	IN

A-INL-NPT1/2-N-S - Gegenmutter



1416010

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1416010>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Flachmutter
Gewindeart	1/2"-NPT

Maße

Länge	5,5 mm
Durchmesser	20,6 mm
Durchmesser Anschlussgewinde	20,6 mm
Schlüsselweite Kontermutter	26 mm
Sechskant Eckmaß	29 mm
Gewindeart Anschlussseite	1/2"-NPT

Materialangaben

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

Kabel / Leitung

Halogenfreiheit	ja
-----------------	----

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

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

A-INL-NPT1/2-N-S - Gegenmutter



1416010

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1416010>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27140807
ECLASS-15.0	27140807

ETIM

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

UNSPSC

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

1416010

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1416010>

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	6c27a30d-6e7a-4f02-9654-a7417bb9f25a

Phoenix Contact 2025 © - 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