

GLM 5 - Mutter

1201772

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1201772>



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.

Gleitmutter, für Tragschiene NS 35/15-AL, mit M5-Gewinde, zur Befestigung von Geräten,
Material: Stahl



Ihre Vorteile

- Mit Hilfe der Gleitmutter können auch Bauteile montiert werden, die nicht über einen zusätzlichen Rastfuß verfügen
- Die Tragschiene NS 35/15 AL ist für die Aufnahme von Gleitmuttern GLM ... ausgelegt

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1201772
Verpackungseinheit	100 Stück
Mindestbestellmenge	100 Stück
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	BE723Z
GTIN	4017918017491
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	6,1 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	6,077 g
Zolltarifnummer	73181575
Ursprungsland	DE

GLM 5 - Mutter

1201772

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1201772>

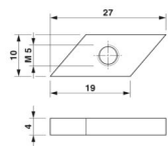


Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Montagematerial
------------	-----------------

Maße

Maßzeichnung	
Breite	9,9 mm
Höhe	19 mm
Tiefe	4 mm
Länge	19 mm

Materialangaben

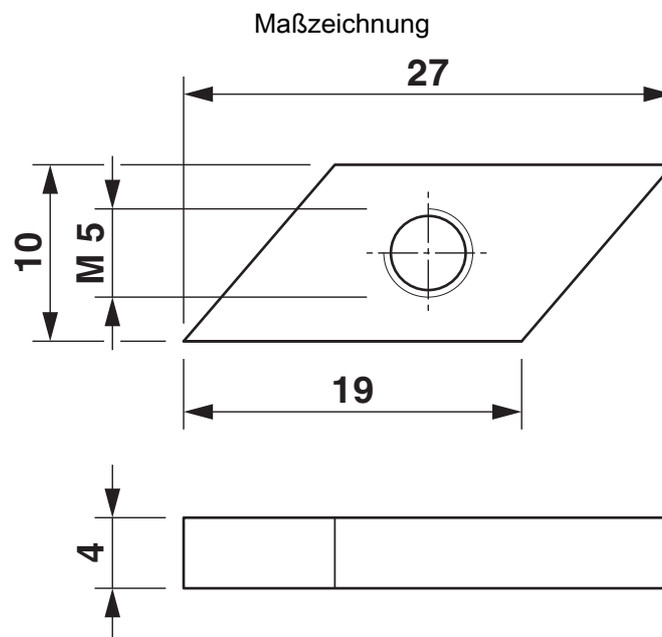
Farbe	silberfarben
Material	Stahl
Beschichtung	verzinkt

GLM 5 - Mutter

1201772

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1201772>

Zeichnungen



GLM 5 - Mutter

1201772

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1201772>



Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-15.0	27182807
ECLASS-13.0	27182807

ETIM

ETIM 9.0	EC002625
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121700
-------------	----------

GLM 5 - Mutter



1201772

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1201772>

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 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