

WP-G BRASS IP65 M32 - Schutzschlauchverschraubung



3241063

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241063>

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.

Kabelverschraubung aus Messing mit metrischem Gewinde, Schutzklasse IP65



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3241063
Verpackungseinheit	2 Stück
Mindestbestellmenge	2 Stück
Verkaufsschlüssel	BF
Produktschlüssel	AF7DSA
GTIN	4046356712132
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	115,5 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	115,5 g
Zolltarifnummer	74122000
Ursprungsland	DE

WP-G BRASS IP65 M32 - Schutzschlauchverschraubung



3241063

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241063>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Schutzschlauchverschraubung
Art der Verschraubung	Schutzschlauch- Verschraubung
Kabelabgang	gerade
Gewindeart	metrisch

Maße

Breite	48 mm
Höhe	43 mm
Länge	43 mm
Schlüsselweite	43 mm
Schlüsselweite Montage	43 mm 45 mm

Außenmaß

Außendurchmesser	36 mm
------------------	-------

Innenmaß

Innendurchmesser	27,5 mm
------------------	---------

Materialangaben

Material	Messing, vernickelt
Material Verschraubung	Messing, vernickelt
Inhaltsstoffe	halogenfrei

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

Art der Verschraubung	Schutzschlauch- Verschraubung
-----------------------	-------------------------------

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP65
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 125 °C

WP-G BRASS IP65 M32 - Schutzschlauchverschraubung



3241063

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241063>

Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241063>



VDE Zeichengenehmigung

WP-G BRASS IP65 M32 - Schutzschlauchverschraubung



3241063

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241063>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27430310
ECLASS-15.0	27430310

ETIM

ETIM 10.0	EC001180
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	40141700
-------------	----------

3241063

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241063>

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	4b473aa9-9ea6-4033-9a2a-3ee375a4cb05

EF3.1 Klimawandel

CO2e kg	13,29 kg CO2e
---------	---------------

Phoenix Contact 2026 © - 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