

WP-G PP HF M32 - Schutzschlauchverschraubung



3241000

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241000>

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 PP mit metrischem Gewinde, Schutzklasse IP65



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3241000
Verpackungseinheit	2 Stück
Mindestbestellmenge	2 Stück
Verkaufsschlüssel	BF
Produktschlüssel	AF7DSA
GTIN	4046356711326
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	34,35 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	31,7 g
Zolltarifnummer	39174000
Ursprungsland	DE

Technische Daten

Artikeleigenschaften

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

Maße

Breite	54 mm
Höhe	51 mm
Schlüsselweite	45 mm
Schlüsselweite Montage	45 mm 49 mm

Materialangaben

Material	PP
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB
Material Verschraubung	PP
Inhaltsstoffe	halogenfrei

Kabel / Leitung

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

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

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

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP65
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-10 °C ... 110 °C

WP-G PP HF M32 - Schutzschlauchverschraubung



3241000

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241000>

Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241000>



VDE Zeichengenehmigung

3241000

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241000>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27430311
ECLASS-15.0	27430311

ETIM

ETIM 10.0	EC001178
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121300
-------------	----------

3241000

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241000>

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 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