

WP-FS IP68 M16 - Flachdichtung

3241161

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241161>

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.

Flachdichtung, Material: Perbunan, Schutzart: IP68, Farbe: schwarz, Innendurchmesser: 16 mm



Ihre Vorteile

- Die Flachdichtringe aus Perbunan dienen der Abdichtung der Schutzschlauchverschraubungen auf unebenen Oberflächen
- Es werden Schutzarten bis IP 68 erreicht.

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3241161
Verpackungseinheit	50 Stück
Mindestbestellmenge	50 Stück
Verkaufsschlüssel	BF
Produktschlüssel	AF7DSA
GTIN	4046356785679
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	0,58 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,574 g
Zolltarifnummer	40169300
Ursprungsland	DE

WP-FS IP68 M16 - Flachdichtung



3241161

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241161>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Dichtung
Gewindeart	M16

Maße

Höhe	1,8 mm
Durchmesser	23 mm
Wandstärke	1,8 mm

Innenmaß

Innendurchmesser	16 mm
------------------	-------

Materialangaben

Material	Perbunan
Inhaltsstoffe	silikon- und halogenfrei

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP68
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C ... 120 °C

WP-FS IP68 M16 - Flachdichtung



3241161

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241161>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27430319
ECLASS-15.0	27430319

ETIM

ETIM 10.0	EC001181
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

WP-FS IP68 M16 - Flachdichtung



3241161

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241161>

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 %
---	--

EF3.1 Klimawandel

CO2e kg	0,063 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