

A-INSP-PG16-65N-P-BK - Verschlusschraube

1415213

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415213>



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.

Verschlusschraube, Material Verschraubung: PA, Anschlussgewinde: Pg16, Farbe: tiefschwarz RAL 9005, mit O-Ring



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1415213
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	BF
Produktschlüssel	AF7DZX
GTIN	4055626038568
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	2,2 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	2,17 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	DE

A-INSP-PG16-65N-P-BK - Verschlusschraube



1415213

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415213>

Technische Daten

Maße

Maßzeichnung	
Länge	9,5 mm
Länge Anschlussgewinde	6 mm
Durchmesser	22,5 mm
	27 mm
	27 mm
Durchmesser Anschlussgewinde	22,5 mm
Sechskant Eckmaß	Durchmesser
Gewindeart Anschlussseite	Pg16

Materialangaben

Material	PA
Material Dichtung Flachdichtung	EPDM
Material Verschraubung	PA

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen	
Schutzzart	IP65
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 100 °C

A-INSP-PG16-65N-P-BK - Verschlusschraube

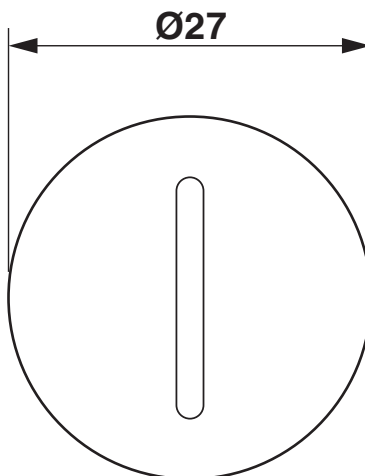
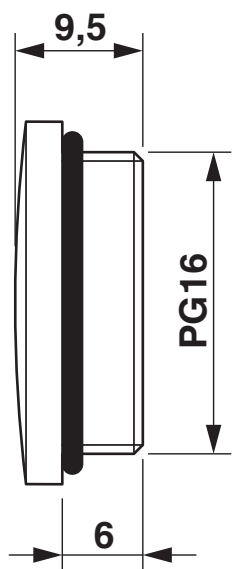
1415213

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415213>

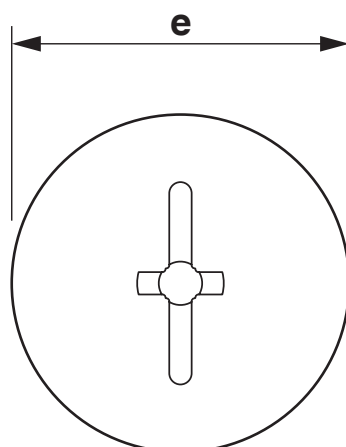
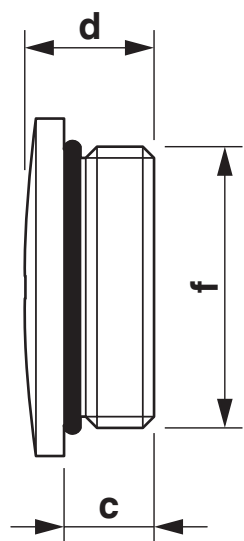


Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßzeichnung



A-INSP-PG16-65N-P-BK - Verschlusschraube



1415213

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415213>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	23111190
ECLASS-15.0	27140805

ETIM

ETIM 10.0	EC002374
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	31261500
-------------	----------

A-INSP-PG16-65N-P-BK - Verschlusschraube



1415213

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415213>

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