

WP-GR HF IP69K PG9 BK - Schutzschlauchverschraubung



3240931

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240931>

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, Pg-Gewinde, Schutzklasse IP68/69k, mit Zugentlastung

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3240931
Verpackungseinheit	20 Stück
Mindestbestellmenge	20 Stück
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	AF7DSA
GTIN	4046356710381
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	10,04 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	10,04 g
Zolltarifnummer	39174000
Ursprungsland	DE

WP-GR HF IP69K PG9 BK - Schutzschlauchverschraubung



3240931

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240931>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Schutzschlauchverschraubung
Anwendung	Kabelverschraubung
Kabelabgang	gerade
Gewindeart	Pg

Maße

Breite	20 mm
Höhe	53 mm
Schlüsselweite	18 mm
Schlüsselweite Montage	18 mm 19 mm

Materialangaben

Material	PA 6
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2
Material Verschraubung	PA
Inhaltsstoffe	silikon-, halogen- und cadmiumfrei

Kabel / Leitung

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

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP68
	IP69K
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 120 °C

WP-GR HF IP69K PG9 BK - Schutzschlauchverschraubung



3240931

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240931>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0

27430311

ETIM

ETIM 9.0

EC001178

UNSPSC

UNSPSC 21.0

39121300

WP-GR HF IP69K PG9 BK - Schutzschlauchverschraubung



3240931

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240931>

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