

WP-GR HF CTA M40 BK - Schutzschlauchverschraubung



3241223

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241223>

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.



Wellrohradapter, mit Innengewinde, zum Anschluss von Wellrohren an HEAVYCON-EVO-M40-Kunststoffverschraubungen oder ADVANCE-M40-Kunststoffgehäuse, gerade, schwarz, IP66.

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3241223
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	BF
Produktschlüssel	AF7DSA
GTIN	4046356860857
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	41,38 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	41,38 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	DE

WP-GR HF CTA M40 BK - Schutzschlauchverschraubung



3241223

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241223>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Schutzschlauchverschraubung
Anwendung	Kabelverschraubung
Gewindeart	metrisch

Materialangaben

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

Kabel / Leitung

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

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP66
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 115 °C

Montage

Montagehinweis	Der Wellrohradapter wird anstelle der Überwurfmutter in die Verschraubung eingesetzt. Hierdurch können Wellrohre verwendet werden.
----------------	--

WP-GR HF CTA M40 BK - Schutzschlauchverschraubung



3241223

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241223>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27430311
ECLASS-15.0	27430311

ETIM

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

UNSPSC

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

WP-GR HF CTA M40 BK - Schutzschlauchverschraubung



3241223

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241223>

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	3,865 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