

WP-EC TPE HF 34,5 BK - Übergangsstülle vom Schlauch zum Kabel

3240979

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240979>

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.



Übergangsstülle vom Schlauch zum Kabel, Material: TPE, Farbe: schwarz, Brennbarkeitsklasse nach UL 94: HB

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3240979
Verpackungseinheit	25 Stück
Mindestbestellmenge	25 Stück
Verkaufsschlüssel	BF
Produktschlüssel	AF7DSA
GTIN	4046356710978
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	9,232 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	9,232 g
Zolltarifnummer	39174000
Ursprungsland	DE

WP-EC TPE HF 34,5 BK - Übergangsstütle vom Schlauch zum Kabel



3240979

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240979>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Schutzkappe
------------	-------------

Maße

Länge	44,2 mm
Durchmesser	34,5 mm

Materialangaben

Material	TPE
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB
Inhaltsstoffe	halogenfrei

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 120 °C
Kurzzeittemperatur	150 °C

WP-EC TPE HF 34,5 BK - Übergangsstülle vom Schlauch zum Kabel



3240979

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240979>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-15.0	27430316
ECLASS-13.0	27430316

ETIM

ETIM 10.0	EC000519
-----------	----------

UNSPSC

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

WP-EC TPE HF 34,5 BK - Übergangsstülle vom Schlauch zum Kabel



3240979

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240979>

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

Flachsmarktstraße 8

D-32825 Blomberg

+49 52 35/3-1 20 00

info@phoenixcontact.de