

Übergangstülle vom Schlauch zum Kabel - WP-EC TPE HF 21,2 BK - 3240977

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads. (http://phoenixcontact.de/download)



Endtüllen, Übergangstüllen vom Schlauch zu Kabel



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	50 STK
Mindestbestellmenge	50 STK
GTIN	4 0 4 6 3 5 6 7 1 0 9 5 4
GTIN	4046356710954
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	5,320 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	5,434 g
Zolltarifnummer	39174000
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

Technische Daten

Maße

Länge (b)	37,5 mm
Durchmesser	21,2 mm
Außendurchmesser	21,2 mm

Umgebungsbedingungen

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

Allgemein

|--|



Übergangstülle vom Schlauch zum Kabel - WP-EC TPE HF 21,2 BK - 3240977

Technische Daten

Allgemein

Inhaltsstoffe	halogenfrei
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	НВ
Material	TPE

Normen und Bestimmungen

Anschluss gemäß Norm	UL
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	НВ

Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27430316
eCl@ss 4.0	27141100
eCl@ss 4.1	27141100
eCl@ss 5.0	27141100
eCl@ss 5.1	27141100
eCl@ss 6.0	27141100
eCl@ss 7.0	27439210
eCl@ss 8.0	27439210
eCl@ss 9.0	27430316

ETIM

ETIM 3.0	EC000897
ETIM 4.0	EC002584
ETIM 5.0	EC000519
ETIM 6.0	EC000519
ETIM 7.0	EC000519

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211812
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121411
UNSPSC 12.01	39121411
UNSPSC 13.2	39121404
UNSPSC 18.0	39121404
UNSPSC 19.0	39121404
UNSPSC 20.0	39121404



Übergangstülle vom Schlauch zum Kabel - WP-EC TPE HF 21,2 BK - 3240977

Klassifikationen

UNSPSC	
UNSPSC 21.0	39121404
Approbationen	
Approbationen	
Approbationen	
UL Recognized	
Ex Approbationen	
Approbationsdetails	
UL Recognized	http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm

Phoenix Contact 2020 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com