

Schutzschlauch - WP-PA HF-SL 42,5 BK - 3240848

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)



Schutzschlauch aus Polyamid, Brennbarkeitsklasse V0, UV-beständig



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10 M
Mindestbestellmenge	10 M
GTIN	4 046356 736640
GTIN	4046356736640
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	201,000 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	201,000 g
Zolltarifnummer	39173200
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage

Technische Daten

Maße

Innendurchmesser (f)	36 mm
Außendurchmesser	42,5 mm

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C 105 °C
Kurzzeittemperatur	120 °C
Schutzart	IP67

Allgemein

Farbe	schwarz
Bauform	wendelgewellter Kunststoffschlauch
Inhaltsstoffe	silikon-, halogen- und cadmiumfrei
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	НВ

30.01.2020 Seite 1 / 3



Schutzschlauch - WP-PA HF-SL 42,5 BK - 3240848

Technische Daten

Allgemein

Material	PA
Biegeradius, statisch	65 mm
Biegeradius, dynamisch	200 mm
Zugfestigkeit	100 N

Normen und Bestimmungen

Beständigkeit gegen UV-Strahlung	ja
Halogenfreiheit	ja
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 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	27430304
eCl@ss 8.0	27430304
eCl@ss 9.0	27430304

ETIM

ETIM 3.0	EC000897
ETIM 4.0	EC001177
ETIM 5.0	EC001177
ETIM 6.0	EC001177
ETIM 7.0	EC001177

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211812
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121411
UNSPSC 12.01	39121411
UNSPSC 13.2	40141734
UNSPSC 18.0	40141734
UNSPSC 19.0	40141734



Schutzschlauch - WP-PA HF-SL 42,5 BK - 3240848

Klassifikationen

UNSPSC

UNSPSC 20.0	40141734
UNSPSC 21.0	40141734

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