

Tulejka przejściowa z przewodu giętkiego do kabla - WP-EC TPE HF 13,0 BK - 3240975

Należy pamiętać, że podane dane pochodzą z katalogu online. Proszę o pobranie kompletnych informacji i danych z dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych przez Internet. (<http://phoenixcontact.pl/download>)




Tulejki, tulejki przejściowe od węża do kabla

Rysunek przedstawia wersję WP-EC TPE HF 10,0 BK



Dane handlowe

Jednostka opakowania	50 STK
Minimalne zamówienie	50 STK
GTIN	 4 046356 710930
GTIN	4046356710930
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,002 kg
Numer taryfy celnej	39174000
Kraj pochodzenia	Niemcy
Wskazówka	Produkcja na zamówienie (bez zwrotów)

Dane techniczne

Wymiary

długość (b)	32,5 mm
średnica wewnętrzna (f)	10,00 mm
Średnica zewnętrzna	13,00 mm

Warunki środowiskowe

Temperatura otoczenia (praca)	-40 °C ... 120 °C
Temperatura krótkotrwała	150 °C

Informacje ogólne

Kolor	czarny
Zawarte materiały	bezhalogenowy

Tulejka przejściowa z przewodu giętkiego do kabla - WP-EC TPE HF 13,0 BK - 3240975

Dane techniczne

Informacje ogólne

Klasa palności wg UL 94	HB
Materiał	TPE

Normy i przepisy

Przyłącze według normy	UL
Klasa palności wg UL 94	HB

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27141131
eCl@ss 4.1	27141131
eCl@ss 5.0	27141131
eCl@ss 5.1	27141120
eCl@ss 6.0	27141120
eCl@ss 7.0	27141120
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

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211812
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121411
UNSPSC 12.01	39121411
UNSPSC 13.2	39121404

Aprobaty

Aprobaty

Aprobaty

UL Recognized

Aprobaty Ex

Tulejka przejściowa z przewodu giętkiego do kabla - WP-EC TPE HF 13,0 BK - 3240975

Aprobaty

Szczegóły aprobat

UL Recognized



<http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm>

Phoenix Contact 2017 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>