

## Tulejka ochronna kabla - WP-SC BRASS 36 - 3241070

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 jako ochrona kabla, z mosiądzu

Rysunek przedstawia wersję WP-TS BRASS 14

RoHS

### Dane handlowe

Jednostka opakowania	25 STK
Minimalne zamówienie	25 STK
GTIN	 4 046356 711920
GTIN	4046356711920
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,016 kg
Numer taryfy celnej	74122000
Kraj pochodzenia	Niemcy
Wskazówka	Produkcja na zamówienie (bez zwrotów)

### Dane techniczne

#### Wymiary

Średnica	36,00 mm
----------	----------

#### Warunki środowiskowe

Temperatura otoczenia (praca)	-40 °C ... 250 °C
-------------------------------	-------------------

#### Informacje ogólne

Kolor	mosiądz
Zawarte materiały	bezhalogenowy
Materiał	mosiądz

## Tulejka ochronna kabla - WP-SC BRASS 36 - 3241070

### Klasyfikacje

#### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27141209
eCl@ss 4.1	27141209
eCl@ss 5.0	21132007
eCl@ss 5.1	21132007
eCl@ss 6.0	21132007
eCl@ss 7.0	27439210
eCl@ss 8.0	27439210
eCl@ss 9.0	27430316

#### ETIM

ETIM 3.0	EC000519
ETIM 4.0	EC000519
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