

## Kabel czujnika/urządzenia wykonawczego - SAC-3P-3,0-PVC/A-1L-Z - 1400613

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>)



Kabel czujnika/urządzenia wykonawczego, wolny koniec przewodu, na Wtyk zaworowy typ A, z 1 LED, okablowany z dioda Zenera



### Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 STK
GTIN	 4 046356 509541
GTIN	4046356509541
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,129 kg
Numer taryfy celnej	85444290
Kraj pochodzenia	Polska

### Klasyfikacje

#### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27060306
eCl@ss 4.1	27060306
eCl@ss 5.0	27061801
eCl@ss 5.1	27061801
eCl@ss 6.0	27061801
eCl@ss 7.0	27061801
eCl@ss 8.0	27279218
eCl@ss 9.0	27060311

#### ETIM

ETIM 3.0	EC001855
ETIM 4.0	EC001855
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855

# Kabel czujnika/urządzenia wykonawczego - SAC-3P-3,0-PVC/A-1L-Z - 1400613

## Klasyfikacje

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	31251501
UNSPSC 7.0901	31251501
UNSPSC 11	31251501
UNSPSC 12.01	31251501
UNSPSC 13.2	31251501

## Aprobaty


### Aprobaty


#### Aprobaty


CSA / CSAus / cCSAus

#### Aprobaty Ex

## Szczegóły aprobat

CSA		<a href="http://www.csagroup.org/services/testing-and-certification/certified-product-listing/">http://www.csagroup.org/services/testing-and-certification/certified-product-listing/</a>	13631
Prąd znamionowy IN		4 A	
Napięcie znamionowe UN		24 V	

CSAus		<a href="http://www.csagroup.org/services/testing-and-certification/certified-product-listing/">http://www.csagroup.org/services/testing-and-certification/certified-product-listing/</a>	13631
Prąd znamionowy IN		4 A	
Napięcie znamionowe UN		24 V	

cCSAus		<a href="http://www.csagroup.org/us/en/services/testing-and-certification/certified-product-listing/">http://www.csagroup.org/us/en/services/testing-and-certification/certified-product-listing</a>	
--------	---	--	--