

## Kabel D-SUB - VS-09-DSUB-20-LI-1,0 - 1656233

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>)



Konfekcjonowany kabel D-SUB ekranowany, 9-pinowy, elastyczny (7-drutowe żyły), kolor kabla RAL 7000 (szary), mocowany za pomocą gwintu 4-40 UNC, stopień ochrony IP20, głowica 1 z gniazdem Shell 1 i prostym odejściem kabla, głowica 2 z wtykiem Shell 1 i prostym odejściem kabla, długość: 1 m

RoHS

### Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 STK
GTIN	 4 046356 029711
GTIN	4046356029711
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,096 kg
Numer taryfy celnej	85444290
Kraj pochodzenia	Chiny

### Dane techniczne

#### Dane znamionowe mechaniczne

Liczba biegunów	9
Liczba cykli wtykania	≥ 50
Odejście kabla	proste
Długość kabla	1 m
Stopień ochrony	IP20

#### Warunki środowiskowe

Temperatura otoczenia (praca)	0 °C ... 70 °C
Stopień ochrony	IP20

#### Dane materiałowe

Materiał obudowy	PCW
materiał styku	Stop miedzi
materiał powierzchni styku	pozlacane
plaszcz zewnętrzny, materiał	PCW

## Kabel D-SUB - VS-09-DSUB-20-LI-1,0 - 1656233

### Dane techniczne

#### Dane znamionowe elektryczne

Liczba biegunów	9
prąd obliczeniowy	1 A
Kategoria przepięciowa	III
Stopień zabrudzenia	2
napięcie znamionowe (III/3)	125 V

#### Environmental Product Compliance

China RoHS	Okres dla użytkowania zgodnego z przeznaczeniem (EFUP): 50 lat
	Informacje na temat substancji niebezpiecznych można znaleźć w deklaracji producenta w zakładce „Do pobrania”

### 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	27060390
eCl@ss 9.0	27060390

#### ETIM

ETIM 2.0	EC000830
ETIM 3.0	EC001855
ETIM 4.0	EC001855
ETIM 5.0	EC001408
ETIM 6.0	EC001408

#### UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261501
UNSPSC 7.0901	31261501
UNSPSC 11	31261501
UNSPSC 12.01	31261501
UNSPSC 13.2	26121604

### Aprobaty

#### Aprobaty

## Kabel D-SUB - VS-09-DSUB-20-LI-1,0 - 1656233

### Aprobaty

Aprobaty

EAC

---

Aprobaty Ex

---

### Szczegóły aprobat

EAC



B.00767