

## Datenkabel - PSM-KA9SUB9/BB/2METER - 2799474

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>)



RS-232-Kabel, 9-polige D-SUB-Buchse auf 9-polige D-SUB-Buchse, 9-adrig, 1:1

RoHS

### Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	 4 017918 157074
GTIN	4017918157074
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	132,800 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	141,800 g
Zolltarifnummer	85444290
Herkunftsland	Taiwan
Verkaufsschlüssel	M1 - Kommunikationstechn.

### Technische Daten

#### Maße

Kabellänge fix	2 m
----------------	-----

#### Allgemein

Anschluss 1	D-SUB-Steckanschluss
Anschlussart	D-SUB-9-Buchse
Polzahl	9
Anschluss 2	D-SUB-Steckanschluss
Anschlussart	D-SUB-9-Buchse
Polzahl	9

#### Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

# Datenkabel - PSM-KA9SUB9/BB/2METER - 2799474

## Klassifikationen

### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27250312
eCl@ss 4.1	27250312
eCl@ss 5.0	27242208
eCl@ss 5.1	27242208
eCl@ss 6.0	27242208
eCl@ss 7.0	27242208
eCl@ss 8.0	27249205
eCl@ss 9.0	27242220

### ETIM

ETIM 2.0	EC000310
ETIM 3.0	EC000310
ETIM 4.0	EC000310
ETIM 5.0	EC001408
ETIM 6.0	EC000237

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211506
UNSPSC 7.0901	39121008
UNSPSC 11	39121008
UNSPSC 12.01	39121008
UNSPSC 13.2	26121620

## Approbationen

### Approbationen

---

Approbationen

EAC

---

Ex Approbationen

---

### Approbationsdetails

EAC		EAC-Zulassung
-----	---	---------------

---