

## Leitung - CM-KBL-RS232/USB - 2881078

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)

Datenkabel D-9-SUB auf USB, mit Adapter D-9-SUB auf D-25-SUB.



### Artikelbeschreibung

Datenkabel D-9-SUB auf USB, mit Adapter D-9-SUB auf D-25-SUB.

#### Ihre Vorteile

USB-Adapterkabel

☑ Zur Verbindung Prüfgerät - Laptop / PC

#### Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	4 046356 049290
GTIN	4046356049290
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	155,000 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	155,000 g
Zolltarifnummer	85444290
Herkunftsland	China
Verkaufsschlüssel	K1 - Überspannungsschutz

### **Technische Daten**

### Allgemein

Farbe	silberfarben/matt
Bauform	Leitung

### **Environmental Product Compliance**

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

### Klassifikationen

### eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27371392



## Leitung - CM-KBL-RS232/USB - 2881078

### Klassifikationen

### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27378000
eCl@ss 4.1	27378000
eCl@ss 5.0	27379100
eCl@ss 5.1	27379100
eCl@ss 6.0	27379200
eCl@ss 7.0	27379201
eCl@ss 8.0	27379201
eCl@ss 9.0	27379201

### **ETIM**

ETIM 2.0	EC000943
ETIM 3.0	EC000943
ETIM 4.0	EC000943
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC002498
ETIM 7.0	EC002498

### **UNSPSC**

UNSPSC 6.01	30212010
UNSPSC 7.0901	39121610
UNSPSC 11	39121610
UNSPSC 12.01	39121610
UNSPSC 13.2	39121421
UNSPSC 18.0	39121421
UNSPSC 19.0	39121421
UNSPSC 20.0	39121421
UNSPSC 21.0	39121421

### Approbationen

Approbationen

Approbationen

EAC / EAC

Ex Approbationen

Approbationsdetails



# Leitung - CM-KBL-RS232/USB - 2881078

### Approbationen

EAC	EAC	EAC-Zulassung
EAC	ERC	RU C- DE.A*30.B00767

Phoenix Contact 2020 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com