

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



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	 4 017918 157074
GTIN	4017918157074
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	120,100 g
Zolltarifnummer	85444290
Herkunftsland	Taiwan
Verkaufsschlüssel	DNC561

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

Konformität / Zulassungen

Benennung	EAC
Kennzeichnung	EAC

Environmental Product Compliance

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

Technische Daten

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	27242220
eCl@ss 11.0	27242220
eCl@ss 4.0	27250300
eCl@ss 4.1	27250300
eCl@ss 5.0	27242200
eCl@ss 5.1	27242200
eCl@ss 6.0	27249200
eCl@ss 7.0	27249205
eCl@ss 9.0	27242220

ETIM

ETIM 2.0	EC000310
ETIM 3.0	EC000310
ETIM 4.0	EC000310
ETIM 6.0	EC000237
ETIM 7.0	EC000237

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211506
UNSPSC 7.0901	39121008
UNSPSC 11	39121008
UNSPSC 12.01	39121008
UNSPSC 13.2	26121620
UNSPSC 18.0	26121620
UNSPSC 19.0	26121620
UNSPSC 20.0	26121620
UNSPSC 21.0	26121620

Approbationen

Approbationen

Approbationen

EAC

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

Approbationen

Ex Approbationen

Approbationsdetails

EAC



EAC-Zulassung