

PSM-KA9SUB9/BB/2METER - Kabel do transmisji danych



2799474

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2799474>

Dane zawarte w tym dokumencie PDF zostały wygenerowane z naszego katalogu online. Kompletne dane znajdują się w dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych.

Kabel RS-232, 9-biegunowy, gniazdo D-SUB na 9-biegunowe gniazdo D-SUB, 9-żyłowy, 1:1



Dane handlowe

Numer artykułu	2799474
Jednostka opakowania	1 Szt.
Minimalne zamówienie	1 Szt.
Klucz sprzedaży	DNC561
Klucz produktu	DNC561
GTIN	4017918157074
Waga jednej sztuki (z opakowaniem)	118 g
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	120,1 g
Numer taryfy celnej	85444290
Kraj pochodzenia	TW

PSM-KA9SUB9/BB/2METER - Kabel do transmisji danych



2799474

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2799474>

Dane techniczne

Wskazówki

Wskazówka dotycząca zastosowania

Wskazówka dotycząca zastosowania

Wyłącznie do użytku przemysłowego

Właściwości produktu

Typ produktu

Kabel adapterowy

Dane przyłączeniowe

Przyłącze wtykowe D-SUB

Rodzaj przyłącza

Gniazdo D-SUB 9

Liczba biegunów

9

Przyłącze wtykowe D-SUB

Rodzaj przyłącza

Gniazdo D-SUB 9

Liczba biegunów

9

Dane materiału

Kolor

jasnoszary (RAL 7035)

plaszcz zewnętrzny, materiał

PCW

Kabel/przewód

Długość przewodów

2 m

plaszcz zewnętrzny, materiał

PCW

PSM-KA9SUB9/BB/2METER - Kabel do transmisji danych



2799474

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2799474>

Dopuszczenia

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2799474>



EAC

ID dopuszczenia: 19060508

PSM-KA9SUB9/BB/2METER - Kabel do transmisji danych



2799474

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2799474>

Klasyfikacje

ECLASS

ECLASS-13.0	27242220
ECLASS-15.0	27242220

ETIM

ETIM 10.0	EC000237
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	26121600
-------------	----------

PSM-KA9SUB9/BB/2METER - Kabel do transmisji danych



2799474

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2799474>

Environmental product compliance

EU RoHS

Spełnia wymagania dyrektywy RoHS	Tak, Brak zwolnień/wyłączeń
----------------------------------	-----------------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Brak substancji niebezpiecznych powyżej wartości granicznych

EU REACH SVHC

Informacja o substancji z listy kandydackiej REACH (nr CAS)	Brak substancji o stężeniu masowym powyżej 0,1%
---	---

EF3.1 Zmiana klimatu

CO2e kg	0,949 kg CO2e
---------	---------------

Phoenix Contact 2026 © - Wszelkie prawa zastrzeżone
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Sp. z o.o.
ul. Bierutowska 57-59, Budynek nr 3/A
51-317 Wrocław
71/ 39 80 410
pxcpl@phoenixcontact.pl