

Kabel do transmisji danych - IFS-RS232-DATACABLE - 2320490

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>)




Kabel danych do komunikacji między urządzeniami z 9-biegunowym przyłączem D-SUB RS232 i urządzeniami Phoenix Contact z 12-biegunowym portem danych IFS, jak QUINT UPS-IQ lub TRIO UPS.

Opis produktu

Kabel danych do komunikacji między nadrzędnymi sterownikami i zasilaczami bezprzerwowymi QUINT UPS-IQ i TRIO UPS.

RoHS

Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 pcs
GTIN	 4 046356 707602
GTIN	4046356707602
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,110 KGM
Numer taryfy celnej	85444290
Kraj pochodzenia	Niemcy

Dane techniczne

Wymiary

Długość kabla stała	2 m
---------------------	-----

Warunki środowiskowe

Temperatura otoczenia (praca)	-40 °C ... 85 °C (-40 °F ... 185 °F)
Temperatura otoczenia (składowanie/transport)	-40 °C ... 85 °C (-40 °F ... 185 °F)

Informacje ogólne

przyłącze 1	Od strony urządzenia
	IFS (męski)
Rodzaj przyłącza	D-SUB
Liczba biegunów	9
Wskazówka	Szeregowe, RS232
przyłącze 2	Od strony urządzenia
	D-SUB (żeńskie)

Kabel do transmisji danych - IFS-RS232-DATACABLE - 2320490

Dane techniczne

Informacje ogólne

Rodzaj przyłącza	Port danych IFS
------------------	-----------------

Normy i przepisy

Kompatybilność elektromagnetyczna	Zgodność z dyrektywą EMC 2014/30/UE
Emisja zakłóceń	EN 61000-6-4
Odporność na zakłócenia	EN 61000-6-2

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	27040702
eCl@ss 4.1	27040702
eCl@ss 5.0	27242213
eCl@ss 5.1	19030300
eCl@ss 6.0	27061800
eCl@ss 7.0	27061801
eCl@ss 8.0	27061801
eCl@ss 9.0	27061801

ETIM

ETIM 3.0	EC001039
ETIM 4.0	EC000830
ETIM 5.0	EC001408
ETIM 6.0	EC000830

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211502
UNSPSC 7.0901	39121004
UNSPSC 11	39121004
UNSPSC 12.01	39121004
UNSPSC 13.2	26121604

Aprobaty

Aprobaty

Aprobaty


EAC / EAC


Kabel do transmisji danych - IFS-RS232-DATACABLE - 2320490

Aprobaty

Aprobaty Ex

Szczegóły aprobat

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

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

Akcesoria

Akcesoria

Konwerter interfejsów

Przetwornik złączy - FL COMSERVER UNI 232/422/485 - 2313452



Druga generacja FL COMSERVER UNI..., szeregowy serwer do konwersji szeregowego interfejsu 232/422/485-na Ethernet, obsługuje aplikacje TCP-, UDP-, Modbus Gateway i PPP, wraz z oprogramowaniem Com Port Redirector i podręcznikiem użytkownika