

Łącznik wtykowy - VS-MP-PPC/PPC-1G - 1403685

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>)



Wieloportowy łącznik wtykowy danych: Push-Pull SC-RJ, do biernego okablowania PROFINET w robotach, wraz ze stopą montażową.

Opis produktu


Złącze wtykowe Push-Pull danych; wersja 14

Właściwości produktu

- możliwość montażu również na stałe
- solidne wykonanie
- w komplecie osłony do ochrony przed czynnikami atmosferycznymi



Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 STK
GTIN	 4 046356 664349
GTIN	4046356664349
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,247 kg
Numer taryfy celnej	85366990
Kraj pochodzenia	Niemcy

Dane techniczne

Warunki środowiskowe

Temperatura otoczenia (składowanie/transport)	-40 °C ... 70 °C
Temperatura otoczenia (praca)	-40 °C ... 70 °C
Temperatura otoczenia (składowanie/transport)	-40 °C ... 70 °C

Dane ogólne

Liczba biegunów	8
Rodzaj sygnału/Kategoria	Ethernet CAT5, 1 Gb/s

Normy i przepisy

Łącznik wtykowy - VS-MP-PPC/PPC-1G - 1403685

Dane techniczne

Normy i przepisy

Klasa palności wg UL 94	V0
-------------------------	----

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	272607xx
eCl@ss 4.1	27260701
eCl@ss 5.0	27260701
eCl@ss 5.1	27061801
eCl@ss 6.0	27061801
eCl@ss 7.0	27061801
eCl@ss 8.0	27440101
eCl@ss 9.0	27440101

ETIM

ETIM 3.0	EC000830
ETIM 4.0	EC001134
ETIM 5.0	EC002636
ETIM 6.0	EC001134

UNSPSC

UNSPSC 6.01	26121616
UNSPSC 7.0901	26121616
UNSPSC 11	26121604
UNSPSC 12.01	31261501
UNSPSC 13.2	43222604

Aprobaty

Aprobaty

Aprobaty

EAC

Aprobaty Ex

Łącznik wtykowy - VS-MP-PPC/PPC-1G - 1403685

Aprobaty

Szczegóły aprobat

EAC



B.01742