

Łącznik wtykowy - VS-MP-PPC/PPC-PO - 1403684

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 sprzężenie mocy: do biernego okablowania PROFINET w robotach, wraz ze stopą montażową.

Opis produktu

Złącze wtykowe Push-Pull danych i mocy; wersja 14



Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 STK
GTIN	 4 046356 664332
GTIN	4046356664332
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,247 kg
Numer taryfy celnej	85366990
Kraj pochodzenia	Niemcy
Wskazówka	Produkcja na zamówienie (bez zwrotów)

Dane techniczne

Warunki środowiskowe

Temperatura otoczenia (praca)	-40 °C ... 70 °C
-------------------------------	------------------

Dane ogólne

prąd znamionowy przy 40 °C	16 A
Napięcie znamionowe	24 V

Environmental Product Compliance

China RoHS	Okres dla użytkownika zgodnego z przeznaczeniem (EFUP): 50 lat
	Informacje na temat substancji niebezpiecznych można znaleźć w deklaracji producenta w zakładce „Do pobrania”

Łącznik wtykowy - VS-MP-PPC/PPC-PO - 1403684

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

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

Szczegóły aprobat

EAC		B.01742
-----	---	---------