

## rozdzielacz Y - SAC-5PY-M/F-M VP SH - 1438079

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>)



rozdzielacz Y, 5-pinowa, ekranowany, Wtyki proste M12 SPEEDCON, kod. A, na Gniazdo proste M12 SPEEDCON, kod. A i Wtyki proste M12 SPEEDCON, kod. A, rozdzielacz równoległy

RoHS

### Dane handlowe

Jednostka opakowania	5 STK
GTIN	 4 046356 528436
GTIN	4046356528436
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,046 kg
Numer taryfy celnej	85366990
Kraj pochodzenia	Polska

### Dane techniczne

#### Wymiary

odstęp środkowy	21 mm
-----------------	-------

#### Warunki środowiskowe

Temperatura otoczenia (praca)	-25 °C ... 90 °C (Wtyk męski/gniazdo)
Stopień ochrony	IP65
	IP67

#### Informacje ogólne

prąd znamionowy przy 40 °C	4 A
Napięcie znamionowe	60 V
Liczba biegunów	5
Opór izolacji	≥ 100 MΩ
Kodowanie	Typ A
Normy/przepisy	Łącznik wtykowy M12 IEC 61076-2-101
Wskaźnik stanu	Nie
Kategoria przepięciowa	II

## rozdzielacz Y - SAC-5PY-M/F-M VP SH - 1438079

### Dane techniczne

#### Informacje ogólne

Stopień zabrudzenia	3
Liczba cykli wtykania	≥ 100
Moment dokręcania	0,4 Nm (Złącze wtykowe M12)

#### Material

Klasa palności wg UL 94	HB
materiał styku	CuZn
materiał powierzchni styków	Ni/Au
materiał uchwytu styków	TPU GF
materiał uchwytu	TPU, trudnozapalny, samogasnący
materiał części radełkowanej	Odlew ciśnieniowy, niklowany
Materiał uszczelki	NBR

#### Przewód

Normy/przepisy	Łącznik wtykowy M12 IEC 61076-2-101
----------------	-------------------------------------

#### Normy i przepisy

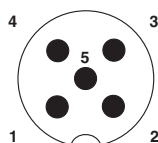
Oznaczenie normy	Łącznik wtykowy M12
Normy/Przepisy	IEC 61076-2-101
Klasa palności wg UL 94	HB

#### Environmental Product Compliance

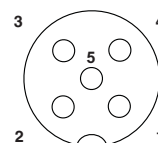
China RoHS	Okres dla użytkowania zgodnego z przeznaczeniem (EFUP): 50 lat
	Informacje na temat substancji niebezpiecznych można znaleźć w deklaracji producenta w zakładce „Do pobrania”

### Rysunki

rysunek schematyczny



rysunek schematyczny

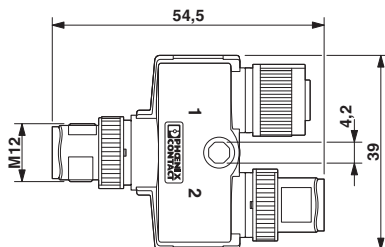


Układ biegunów wtyku męskiego M12, 5-biegunowy, z kodowaniem typu A, widok od strony z kółkami

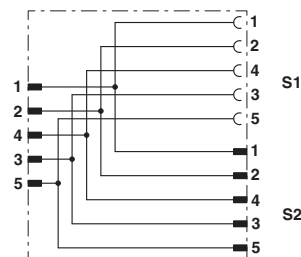
Układ styków, wtyk M12, 5-biegunowy, kodowanie A, widok od strony gniazda

# rozdzielacz Y - SAC-5PY-M/F-M VP SH - 1438079

Rysunek wymiarowy



Schemat



rozdzielacz Y M12

Układ styków rozdzielacza M12-Y

## Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27060306
eCl@ss 4.1	27060306
eCl@ss 5.0	27061801
eCl@ss 5.1	27061801
eCl@ss 6.0	27260708
eCl@ss 7.0	27440312
eCl@ss 8.0	27440104
eCl@ss 9.0	27440106

ETIM

ETIM 2.0	EC000830
ETIM 3.0	EC001855
ETIM 4.0	EC002641
ETIM 5.0	EC002062
ETIM 6.0	EC002062

UNSPSC

UNSPSC 6.01	31251501
UNSPSC 7.0901	31251501
UNSPSC 11	31251501
UNSPSC 12.01	31251501
UNSPSC 13.2	31251501

## Aprobaty

Aprobaty

Aprobaty

EAC

## rozdzielacz Y - SAC-5PY-M/F-M VP SH - 1438079

### Aprobaty

Aprobaty Ex

---

### Szczegóły aprobat

EAC



EAC-Zulassung