

## SAI-Y-5 AND 2M12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Rzeczywisty wygląd może różnić się od przedstawionego na ilustracji.



### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Złącze wtykowe Y, M12, powielacz sygnału
Nr zam.	<a href="#">1515140000</a>
Typ	SAI-Y-5 AND 2M12
GTIN (EAN)	4050118322361
Ilość	1 szt.

## SAI-Y-5 AND 2M12

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

Atesty



ROHS Zgodny

## Wymiary i masa

Masa netto 22 g

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS Zgodne, bez wyłączenia  
REACH SVHC Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

## Dane techniczne adaptowalnych złączy wtykowych

Liczba biegunów	5	kodowanie	Kodowanie A
Powierzchnia styku	Au (złoto)	Podstawowy materiał obudowy	TPU
Napięcie znamionowe	30 V	Znamionowe natężenie prądu	4 A
Stopień ochrony	IP67	Stopień zanieczyszczenia	3
Przyłącze ekranu	Nie	Materiał pierścienia gwintowanego	odlew ciśnieniowy cynkowy
Zakres temperatury obudowy	-25...+90 °C		

## Dane przyłącza

Wyjście wielokrotne - łącznik wtykowy Kołek M12 Wyjście pojedyncze 1 - łącznik wtykowy Złącze żeńskie M12  
Wyjście pojedyncze 2 - łącznik wtykowy Złącze żeńskie M12 Moment dokręcający M12: 0,8 - 1,2 Nm

## Normy

Norma dot. łączników wtykowych IEC 61076-2-101

## Dane ogólne

Liczba biegunów	5	kodowanie	Kodowanie A
Ścieżka połączenia	M12	Materiał styków gniazdo	CuSn
Materiał styków pręt	CuZn	Powierzchnia styku	Au (złoto)
moment dokręcający	0.8 Nm	Podstawowy materiał obudowy	TPU
Napięcie znamionowe	30 V	Znamionowe natężenie prądu	4 A
Stopień ochrony	IP67	Stopień zanieczyszczenia	3
złącze 1	M12/M12	Przyłącze 2	Śruba
Przyłącze ekranu	Nie	Zakres temperatury obudowy	-25...+90 °C
Zewnętrzna średnica przewodu	-		

## Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC002925	ETIM 9.0	EC002925
ETIM 10.0	EC002925	ECLASS 14.0	27-44-01-06
ECLASS 15.0	27-44-01-06		

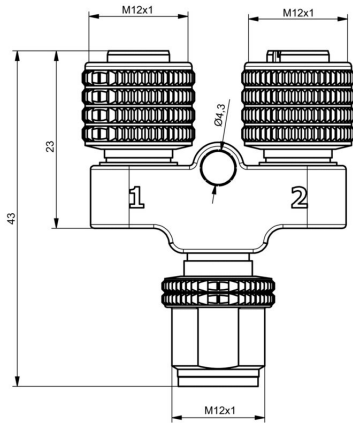
**SAI-Y-5 AND 2M12**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

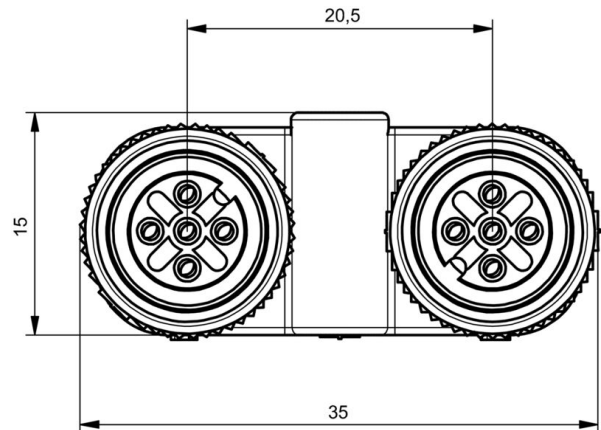
www.weidmueller.com

**Rysunki**

**Rysunek wymiarowy**



**Rysunek wymiarowy**



**Okablowanie**

