

## SAI-Y-7/8 5P

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Złącze wtykowe Y, 7/8"
Nr zam.	<a href="#">1413940000</a>
Typ	SAI-Y-7/8 5P
GTIN (EAN)	4050118214772
Ilość	1 Szt.

## SAI-Y-7/8 5P

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i ciężary

Masa netto 75 g

## Dane techniczne adaptowalnych złączy wtykowych

Cykle wpinania	≥ 50	Liczba biegunów	5
Podstawowy materiał obudowy	PUR	Powierzchnia styku	Au (złoto)
Przylącze ekranu	Nie	Prąd znamionowy	9 A
Stopień ochrony	IP67	Stopień zanieczyszczenia	3
Zakres temperatury obudowy	-30...+90 °C	kodowanie	brak
napięcie znamionowe	300 V		

## Dane przyłącza

Moment dokręcający	7/8": 1.5 Nm	Wyjście pojedyncze 1 - łącznik wtykowy	Gniazdo 7/8"
Wyjście pojedyncze 2 - łącznik wtykowy	Gniazdo 7/8"	Wyjście wielokrotne - łącznik wtykowy	Kolek 7/8"

## Dane ogólne

Cykle wpinania	≥ 50	Liczba biegunów	5
Materiał styków gniazdo	CuZn	Materiał styków pręt	CuZn
Podstawowy materiał obudowy	PUR	Powierzchnia styku	Au (złoto)
Przylącze ekranu	Nie	Prąd znamionowy	9 A
Stopień ochrony	IP67	Stopień zanieczyszczenia	3
Zakres temperatury obudowy	-30...+90 °C	Zewnętrzna średnica przewodu	-
kodowanie	brak	napięcie znamionowe	300 V
Ścieżka połączenia	7/8"		

## Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC002925	ETIM 7.0	EC002925
ETIM 8.0	EC002925	ETIM 9.0	EC002925
ECLASS 9.0	27-44-01-06	ECLASS 9.1	27-44-01-06
ECLASS 10.0	27-44-01-06	ECLASS 11.0	27-44-01-06
ECLASS 12.0	27-44-01-06	ECLASS 13.0	27-44-01-06

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	7baf363e-d867-435e-844e-c01f32ebf146

## Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS Zgodny

## SAI-Y-7/8 5P

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Dane techniczne

### Pobieranie

Dane projektowe	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Katalogi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Broszury	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>

**SAI-Y-7/8 5P****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Rysunki****Rysunek wymiarowy, Schemat połączeń**