

SAIE-M12S-5-TL**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



Do złącza po stronie urządzenia w strefie okablowania czujników/urządzeń wykonawczych potrzebne są różne łączniki wtykowe do wbudowania. Są one dostępne w wariantach M12, M8 i oczywiście także M5.

Ogólne dane do zamówienia

Typ	SAIE-M12S-5-TL
Nr zam.	1312980000
Wykonanie	Wtyk montażowy, M12, Liczba biegunów: 5
GTIN (EAN)	4050118116151
J. op.	10 Szt.

SAIE-M12S-5-TL**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Masa netto 9,86 g

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Normy

Norma dot. łączników wtykowych IEC 61076-2-101

Dane ogólne

Liczba biegunów	5	Podstawowy materiał obudowy	odlew ciśnieniowy cynkowy
Powierzchnia styku	połączany	Prąd znamionowy	4 A
Rodzaj przyłącza	złącze męskie	Stopień ochrony	IP68
Zakres temperatury obudowy	-20 ... +90 °C	Zewnętrzna średnica przewodu	-
kodowanie	A	napięcie znamionowe	125 V
Ścieżka połączenia	M12		

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC002638	eClass 6.2	27-06-91-90
eClass 7.1	27-06-91-90	eClass 8.1	27-06-91-90
eClass 9.0	27-44-03-09	eClass 9.1	27-44-03-09

certyfikaty

Dopuszczenia



ROHS

Zgodny

PobieranieBroszura/Katalog [CAT 8 SAI 15/16 EN](#)
[FL FIELDWIRING EN](#)

SAIE-M12S-5-TL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Rysunki

Schemat biegunów

