

**SAISGC-M-4D-4/9-M12-WDF****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Obecnie często spotykane jest zapotrzebowanie na nie-standardowe długości kabli. Aby sprostać temu wymaganiu, Weidmüller oferuje szeroki zakres złączy wtykowych do swobodnego konfekcjonowania.

Wtyki męskie i gniazdo żeńskie do adaptowalnych podzespołów montażowych złączy M8, M12, M16 i 7/8" o wysokiej odporności konstrukcji, idealnych np. do zastosowań w budowie maszyn. Wtyki M12 są dostępne w 5 różnych systemach połączeń.

Złącze zaciskane cechuje się dużą niezawodnością działania. Przy takiej technice wykonywania połączeń przewodnik jest zaciskany w styku, a następnie mocowany w uchwycie. Połączenie między przewodnikiem a zaciskiem zaprasowywanym jest odporne na drgania i zapewnia długoterminową stabilność.

Styki zaciskowe należy zamawiać oddzielnie.

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wersja	Dołączalny łącznik instalacyjny, M12
Nr zam.	<a href="#">2664790000</a>
Typ	SAISGC-M-4D-4/9-M12-WDF
GTIN (EAN)	4050118765243
Ilość	1 szt.



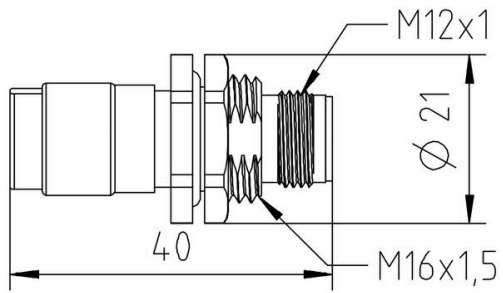
**SAISGC-M-4D-4/9-M12-WDF**

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

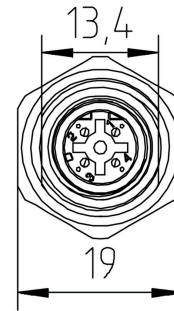
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Rysunki**

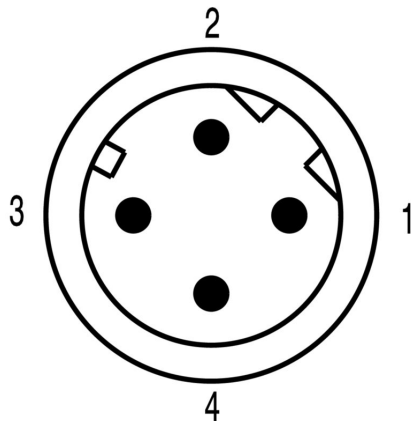
**Rysunek wymiarowy**



**Rysunek wymiarowy**



**Schemat biegunów**



## SAISGC-M-4D-4/9-M12-WDF

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

## Ekran dławnicy kablowej



Obecnie często spotykane jest zapotrzebowanie na niestandardowe długości kabli. Aby sprostać temu wymaganiu, Weidmüller oferuje szeroki zakres złącz wtykowych do swobodnego konfekcjonowania. Wtyki męskie i gniazdo żeńskie do adaptowalnych podzespołów montażowych złączy M8, M12, M16 i 7/8" o wysokiej odporności konstrukcji, idealnych np. do zastosowań w budowie maszyn. Wtyki M12 są dostępne w 5 różnych systemach połączeń.

Złącze zaciskane cechuje się dużą niezawodnością działania. Przy takiej technice wykonywania połączeń przewodnik jest zaciskany w styku, a następnie mocowany w uchwycie. Połączenie między przewodnikiem a zaciskiem zaprasowywanym jest odporne na drgania i zapewnia długoterminową stabilność.

Styki zaciskowe należy zamawiać oddzielnie.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	SAI-M12-KSC-18/20	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2664840000</a>	Contact
GTIN (EAN)	4050118755091	
Ilość	100 ST	
Typ	SAI-M12-KSC-20/22	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2664850000</a>	Contact
GTIN (EAN)	4050118755220	
Ilość	100 ST	
Typ	SAI-M12-KSC-22/24	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2673710000</a>	Contact
GTIN (EAN)	4050118755060	
Ilość	100 ST	
Typ	SAI-M12-KSC-26/28	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2673720000</a>	Contact
GTIN (EAN)	4050118755077	
Ilość	100 ST	

## ...do M12



Firma Weidmüller oferuje szeroki wybór narzędzi i akcesoriów do kabli czujnik-siłownik.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	SAI-TMCSK	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1381690000</a>	Narzędzie do zaciskania, poczw. Zagniatanie karbowane
GTIN (EAN)	4050118183870	
Ilość	1 ST	