



Obecnie często spotykane jest zapotrzebowanie na nie-standardowe 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

Wersja	Contact
Nr zam.	2673730000
Typ	SAI-M12-KBC-22/24
GTIN (EAN)	4050118754599
Ilość	100 szt.

Dane techniczne

Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

Wymiary i masa

Masa netto	0.29 g
------------	--------

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, z wyłączeniem
Wyłączenie RoHS (w przypadkach, w których ma to zastosowanie / jest znane)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

Dane techniczne adaptowalnych złączy wtykowych

Powierzchnia styku	pozlacany	Przekrój przyłącza	AWG 22 - AWG 24
Rodzaj przyłącza	Przyłącze zagniatane	Materiał styków	stop miedzi
Znamionowe natężenie prądu	7 A	Cykle wpinania	≥ 250
Stopień zanieczyszczenia	3	Rodzaj styku	Złącze żeńskie
Przekrój przyłącza, maks.	0.33 mm ²	Przekrój przyłącza, min.	0.21 mm ²

Dane ogólne

złącze 1	M12 Contact	Przyłącze 2	Crimp
Materiał styków	stop miedzi	Powierzchnia styku	pozlacany
Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy, min.	0.21 mm ²	Przekrój przyłącza przewodu, z cienkiego drutu, maks.	0.33 mm ²
Przekrój przyłącza przewodu, jednodrutowy, min.	0.21 mm ²	Przekrój przyłącza przewodu, jednodrutowy, max.	0.33 mm ²
Cykle wpinania	≥ 250		

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC000796	ETIM 9.0	EC000796
ETIM 10.0	EC000796	ECLASS 14.0	27-44-02-92
ECLASS 15.0	27-44-02-92		

SAI-M12-KBC-22/24

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

www.weidmueller.com

Akcesoria

...do M12



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

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	SAI-TMCSK	Wersja
Nr zam.	1381690000	Narzędzie do zaciskania, poczw. Zagniatanie karbowane
GTIN (EAN)	4050118183870	
Ilość	1 ST	
Typ	SAI-TMC-PD	Wersja
Nr zam.	1381700000	Wkład narzędzia do zaciskania, poczw. Zagniatanie karbowane
GTIN (EAN)	4050118183856	
Ilość	1 ST	