

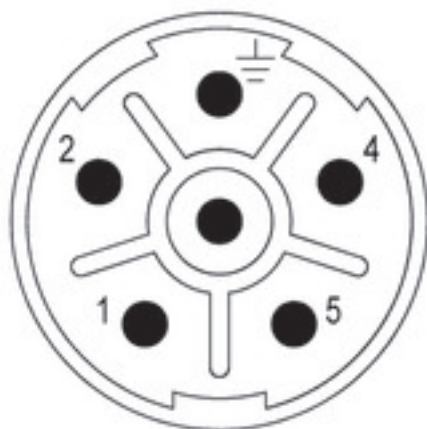
SAI-M23-BE-L-6**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Układ styków

Okrągłe wtyki M23 cechuje się dużą liczbą cykli łączenia, dużą obciążalnością prądową oraz dużą gęstością upakowania przy minimalnych wymiarach.

Obudowy, wkładki oraz styki zaprasowywane trzeba zamawiać oddzielnie.

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Złącze wtykowe czujnik / element wykonawczy, Wkładka
Nr zam.	1170370000
Typ	SAI-M23-BE-L-6
GTIN (EAN)	4032248962266
Ilość	1 Szt.

SAI-M23-BE-L-6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Masa netto	8,5 g
------------	-------

Dane techniczne adaptowalnych złączy wtykowych

Cykle wpinania	> 1000	Liczba biegunów	6
Podstawowy materiał obudowy	termoplastyczny poliamid PA 6, PBT	Prąd znamionowy	20 A
Prąd znamionowy	Styk 2 mm = 28 A	Rodzaj przyłącza	Przyłącze zagniatane
Stopień zanieczyszczenia	3	kodowanie	brak
napięcie znamionowe	600 V		

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000438	ETIM 7.0	EC003557
ETIM 8.0	EC003557	ETIM 9.0	EC003557
ECLASS 9.1	27-44-02-05	ECLASS 10.0	27-44-02-23
ECLASS 11.0	27-44-02-23	ECLASS 12.0	27-44-02-23
ECLASS 13.0	27-44-02-23		

Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS	Zgodny
UL File Number Search	Witryna UL
Nr certyfikatu (UR)	E344862

Pobieranie

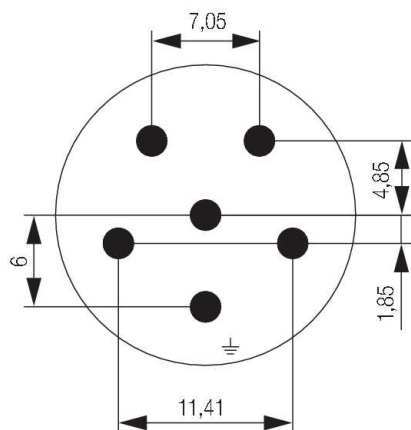
Dane projektowe	CAD data – STEP
Katalogi	Catalogues in PDF-format
Broszury	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN

SAI-M23-BE-L-6**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Rysunki****Rysunek wymiarowy****Technical data**

No. of poles	5 + PE	4/4	
Number of contacts	6	4	4
Contact-ø	mm 2	1	2

6 times female, 2 mm

SAI-M23-BE-L-6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Obudowa standardowa



Okrągłe wtyki M23 cechuje się dużą liczbą cykli łączenia, dużą obciążalnością prądową oraz dużą gęstością upakowania przy minimalnych wymiarach. Obudowy, wkładki oraz styki zaprasowywane trzeba zamawiać oddzielnie.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	SAI-M23-GS-L-11/17	Wykonanie
Nr zam.	1440130000	Złącze wtykowe czujnik / element wykonawczy, Pusta obudowa
GTIN (EAN)	4050118246193	
Ilość	1 Szt.	
Typ	SAI-M23-KS-L-7/12	Wykonanie
Nr zam.	1170270000	Złącze wtykowe czujnik / element wykonawczy, Pusta obudowa
GTIN (EAN)	4032248962259	
Ilość	1 Szt.	
Typ	SAI-M23-KSW-L-7/12	Wykonanie
Nr zam.	1170290000	Złącze wtykowe czujnik / element wykonawczy, Pusta obudowa
GTIN (EAN)	4032248962242	
Ilość	1 Szt.	
Typ	SAI-M23-GS-L-7/12	Wykonanie
Nr zam.	1995800000	Złącze wtykowe czujnik / element wykonawczy, Pusta obudowa
GTIN (EAN)	4032248925667	
Ilość	1 Szt.	
Typ	SAI-M23-GSW-L-7/12	Wykonanie
Nr zam.	1170280000	Złącze wtykowe czujnik / element wykonawczy, Pusta obudowa
GTIN (EAN)	4032248962327	
Ilość	1 Szt.	

2 mm



Okrągłe wtyki M23 cechuje się dużą liczbą cykli łączenia, dużą obciążalnością prądową oraz dużą gęstością upakowania przy minimalnych wymiarach. Obudowy, wkładki oraz styki zaprasowywane trzeba zamawiać oddzielnie.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	SAI-M23-KBC-L-0.75/2.50	Wykonanie
Nr zam.	1995820000	Złącze wtykowe czujnik / element wykonawczy, Styk zaciskany
GTIN (EAN)	4032248925681	
Ilość	50 Szt.	

SAI-M23-BE-L-6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Typ	SAI-M23-KBC-L-2.5-4.0	Wykonanie
Nr zam.	1170420000	Złącze wtykowe czujnik / element wykonawczy, Styk zaciskany
GTIN (EAN)	4032248962334	
Ilość	50 Szt.	

Obudowa standardowa



Okrągłe wtyki M23 cechuje się dużą liczbą cykli łączenia, dużą obciążalnością prądową oraz dużą gęstością upakowania przy minimalnych wymiarach. Obudowy, wkładki oraz styki zaprasowywane trzeba zamawiać oddzielnie.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	SAIE-M23-L-VW	Wykonanie
Nr zam.	1170300000	Złącze wtykowe czujnik / element wykonawczy, Wtyk montażowy,
GTIN (EAN)	4032248962341	Pusta obudowa
Ilość	1 Szt.	
Typ	SAIE-M23-L-EM	Wykonanie
Nr zam.	1170320000	Złącze wtykowe czujnik / element wykonawczy, Wtyk montażowy,
GTIN (EAN)	4032248962419	Pusta obudowa
Ilość	1 Szt.	
Typ	SAIE-M23-L-HW	Wykonanie
Nr zam.	1170340000	Złącze wtykowe czujnik / element wykonawczy, Wtyk montażowy,
GTIN (EAN)	4032248962297	Pusta obudowa
Ilość	1 Szt.	
Typ	SAIE-M23-L-RM	Wykonanie
Nr zam.	1170310000	Złącze wtykowe czujnik / element wykonawczy, Wtyk montażowy,
GTIN (EAN)	4032248962358	Pusta obudowa
Ilość	1 Szt.	
Typ	SAIE-M23-L-W 25X25	Wykonanie
Nr zam.	1170330000	Złącze wtykowe czujnik / element wykonawczy, Wtyk montażowy,
GTIN (EAN)	4032248962273	Pusta obudowa
Ilość	1 Szt.	

SAI-M23-BE-L-6**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Akcesoria****...do M23**

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

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	SAI M23 CRIMPING TOOL 1	Wykonanie
Nr zam.	1203840000	Zaciskarka do styków sygnałowych i zasilających
GTIN (EAN)	4032248986934	
Ilość	1 Szt.	