

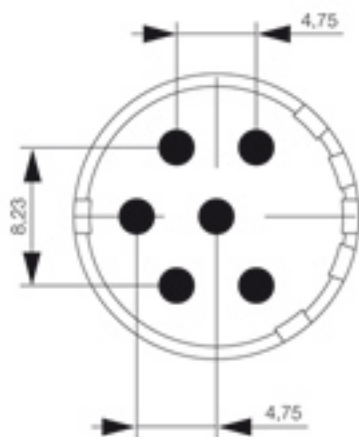
**SAI-M23-BE-6-17MM****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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
Nr zam.	<a href="#">1224040000</a>
Typ	SAI-M23-BE-6-17MM
GTIN (EAN)	4050118008050
Ilość	1 Szt.

**SAI-M23-BE-6-17MM****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

Masa netto 15 g

**Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego**

REACH SVHC Lead 7439-92-1

**Dane techniczne adaptowalnych złączy wtykowych**

Cykle wpinania	> 1000	Liczba biegunów	6
Podstawowy materiał obudowy	termoplastyczny poliamid PA 6, PBT	Powierzchnia styku	pozlacany
Prąd znamionowy	20 A	Rodzaj przyłącza	Połączenie lutowane
Wytrzymałość izolacji	> 10 <sup>10</sup> Ω	kodowanie	brak

**Klasyfikacje**

ETIM 6.0	EC000438	ETIM 7.0	EC003557
ECLASS 9.1	27-44-02-05	ECLASS 10.0	27-44-02-23
ECLASS 11.0	27-44-02-23		

**Ważna informacja**

Informacje produktowe Obudowy, wkładki oraz styki zaprasowywane trzeba zamawiać oddzielnie.

**Dopuszczenia**

Dopuszczenia

ROHS Zgodny  
UL File Number Search E344862**Pobieranie**Dane projektowe [STEP](#)