

SAIFG-M8S-M10-13**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Firma Weidmüller jest jednym z największych na świecie dostawców złączy. Ważną częścią tej rodziny produktów stanowią złącza okrągłe, które w ofercie Weidmüller noszą nazwę SAI. Podczas projektowania produktów SAI inżynierowie firmy Weidmüller zawsze koncentrują się racjonalnych koncepcjach ekonomicznego montażu oraz, we współpracy z głównymi użytkownikami, opracowują przemysłane produkty, które ustanawiają ogólnosiwiatowe standardy w funkcjonalności i jakości. Najlepszy przykład stanowią nowe rozdzielacze zasilania M12 z kodowaniem S oraz T. Moduły te charakteryzują się bardzo wysokimi wartościami prądów oraz napięć. Dzięki temu mogą być stosowane np. wraz z silnikami trójfazowymi.

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Wtyk montażowy, Kołek M8, Wysokość mocowania: 13 mm
Nr zam.	2424530000
Typ	SAIFG-M8S-M10-13
GTIN (EAN)	4050118432343
Ilość	25 Szt.

SAIFG-M8S-M10-13**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Masa netto 5,448 g

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Dane techniczne złącza wtykowego do płytek drukowanych

Obudowy	Kołek M8	Powierzchnia obudowy	niklowany
Wysokość mocowania	13 mm	kodowanie	brak
Podstawowy materiał obudowy	CuZn	Ścieżka połączenia	M8
materiał uszczelniający	FPM, NBR		

Dane ogólne

Podstawowy materiał obudowy	CuZn	Ścieżka połączenia	M8
-----------------------------	------	--------------------	----

Parametry systemu

liczba rzędów z biegunami 1

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC003556
ECLASS 9.1	27-44-02-02	ECLASS 10.0	27-44-02-24
ECLASS 11.0	27-44-02-24		

Dopuszczenia

ROHS Zgodny

PobieranieDane projektowe [STEP](#)

SAIFG-M8S-M10-13

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

www.weidmueller.com

Rysunki

Rysunek wymiarowy

