Справочный листок технических дан-

SAIFG-M8S-M10-9



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





В настоящее время компания Weidmüller является одним из ведущих международных поставщиков разъемов в отрасли. Важной составляющей данного семейства изделий являются цилиндрические разъемы, объединенные компанией Weidmüller под наименованием SAI. В ходе разработки изделий SAI инженеры Weidmüller неизменно сосредотачивают усилия на достижении представлений о рациональном и эффективном по затратам монтаже и - в сотрудничестве с главными пользователями продукции - поставляют на рынки тщательно продуманные изделия, которые устанавливают стандарты в отношении функциональности и качества по всему миру. Лучшими примерами этого являются новые распределители питания M12 с S- и Tкодировкой. Данные модули характеризуются чрезвычайно высокими значениями тока и напряжения. Это также позволяет использовать их, например, с трехфазными двигателями.

Основные данные для заказа

Версия	Встраиваемый штекер, Штекер M8, Высота уста- новки: 9 mm
Заказ №	2424520000
Тип	SAIFG-M8S-M10-9
GTIN (EAN)	4050118432251
Кол.	25 Штука

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты				
ROHS	Соответствовать			
Размеры и массы				
Масса нетто	5.35 g			
Экологическое соответст	вие изделия			
Состояние соответствия RoHS	Соответствует с искл	лючением		
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6c			
REACH SVHC	Lead 7439-92-1			
SCIP	0ea6d931-f9e9-40a6-89d9-8d67103189d3			
	виого пазъема печа	тной платы		
TOMIN TOURNO HUNDIO BUTA	виото раовоша печа			
Кодировка	нет	Корпус	Штекер М8	
Высота установки	9 mm	Поверхность корпуса	никелированный	
Основной материал корпуса	CuZn	Соединительная резьба	M8	
Уплотняющий материал	FPM, NBR			
Общие данные			1	
0	CuZn	C	M8	
Основной материал корпуса	CuZii	Соединительная резьба	IVIO	
Системные параметры				
Количество полюсных рядов	1			
Важное примечание				
Примечания				
Классификации				
ETIM C O	FC000427	ETIM 7.0	FC002FFC	
ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC003556	
ETIM 8.0 ETIM 10.0	EC003556 EC003556	ETIM 9.0 ECLASS 9.1	EC003556 27-44-02-02	
ECLASS 10.0	27-44-02-24	ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-44-02-02	
	27-44-02-24		27-44-02-24	
ECLASS 12.0 ECLASS 14.0	27-44-02-24	ECLASS 13.0 ECLASS 15.0	27-44-02-24	
ECLASS 14.0	Z /-44-UZ-Z4	ECLASS 15.0	27-44-02-24	

Справочный листок технических данных

Weidmüller **₹**

SAIFG-M8S-M10-9

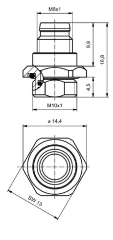
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Габаритный чертеж



Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Принадлежности



В настоящее время компания Weidmüller является одним из ведущих международных поставщиков разъемов в отрасли. Важной составляющей данного семейства изделий являются цилиндрические разъемы, объединенные компанией Weidmüller под наименованием SAI. В ходе разработки изделий SAI инженеры Weidmüller неизменно сосредотачивают усилия на достижении представлений о рациональном и эффективном по затратам монтаже и - в сотрудничестве с главными пользователями продукции - поставляют на рынки тщательно продуманные изделия, которые устанавливают стандарты в отношении функциональности и качества по всему миру. Лучшими примерами этого являются новые распределители питания M12 с Sи Т-кодировкой. Данные модули характеризуются чрезвычайно высокими значениями тока и напряжения. Это также позволяет использовать их, например, с трехфазными двигателями.

Основные данные для заказа

25 ST

Кол.

 Тип
 SAIE-KMM10X1-SW12
 Версия

 Заказ №
 2424560000
 Встраиваемый штекер

 GTIN (EAN)
 4050118432107