Справочный листок технических данных

SAI Y-4S M8-M8



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Основные данные для заказа

Версия	Y-образный вилка, M8/M8
Заказ №	<u>1805660000</u>
Тип	SAI Y-4S M8-M8
GTIN (EAN)	4032248272723
Кол.	1 Штука

Справочный листок технических данных

SAI Y-4S M8-M8



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Ce	отис	ьин	саты

Допуски к эксплуатации	(('.(II)	UK
	66	LISTED	CA

ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	<u>Сайт UL</u>
Сертификат № (cULus)	E307231

Размеры и массы

Масса нетто 12 д

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если	6c
применимо/известно)	
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

Общие данные

Количество полюсов	4	Кодировка	нет
Соединительная резьба	M8/M8	Материал контактов, гнездо	CuSn
Материал контактов, вилка	CuZn	Поверхность контакта	Аи (золото)
Основной материал корпуса	PUR	Номинальное напряжение	60 V
Номинальный ток	4 A	Вид защиты	IP67
Циклы коммутации	≥ 100	Степень загрязнения	3
Соединение 1	M8/M8	Соединение 2	Винт
Экранированное соединение	Нет	Диапазон температур корпуса	-25+85 °C
Наружный диаметр провода	-		

Данные соединений

Групповой выход — вставной разъем Штекер М8	Одиночный выход 1 — вставной разъе	мГнездо М8
Одиночный выход 2— вставной разъемГнездо М8	Момент затяжки	М8: 0,5-0,6 Нм

Технические данные, настраиваемые вставные разъемы

Количество полюсов	4	Кодировка	нет
Поверхность контакта	Аи (золото)	Основной материал корпуса	PUR
Номинальное напряжение	60 V	Номинальный ток	4 A
Вид защиты	IP67	 Циклы коммутации	≥ 100
Степень загрязнения	3	Экранированное соединение	Нет
Диапазон температур корпуса	-25+85 °C		

Стандарты

Вилочный разъем, стандарт ІЕС 61076-2-104

Классификации

ETIM 6.0	EC002925	ETIM 7.0	EC002925
ETIM 8.0	EC002925	ETIM 9.0	EC002925

Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

3

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

ETIM 10.0	EC002925	ECLASS 9.0	27-44-01-06
ECLASS 9.1	27-44-01-06	ECLASS 10.0	27-44-01-06
ECLASS 11.0	27-44-01-06	ECLASS 12.0	27-44-01-06
ECLASS 13.0	27-44-01-06	ECLASS 14.0	27-44-01-06
ECLASS 15.0	27-44-01-06		

Справочный листок технических данных

Weidmüller **3**2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

SAI Y-4S M8-M8

Изображения

Габаритный чертеж

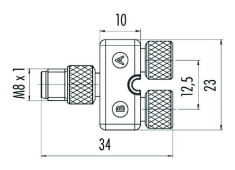


Схема соединений

