

**SAI-4/6/8-MHF 4P PUR 9M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Концентраторы с разъемами M12 предлагаются во всех возможных исполнениях. 4, 6 или 8 разъемов M12 являются 4- или 5- полюсными. По выбору, общий вывод выполняется как вариант с фиксированным кабелем, вариант с кожухом для самостоятельного подсоединения или с M23. Кроме того, имеется несколько специальных исполнений. Так имеются концентраторы 1 - 1 для произвольного выбора подсоединения или также концентраторы, сертифицированные для взрывоопасной зоны Ex 1.

**Основные данные для заказа**

Исполнение	Концентратор сигналов, пассивный распределитель, Вариант с крышкой, 9 м, Нет
Номер для заказа	<a href="#">1791450900</a>
Тип	SAI-4/6/8-MHF 4P PUR 9M
GTIN (EAN)	4032248221134
Кол.	1 Шт.

Дата создания 9 апреля 2021 г. 17:59:16 CEST

Статус каталога 12.03.2021 / Право на внесение технических изменений сохранено.

## SAI-4/6/8-MHF 4P PUR 9M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Высота	32,5 мм	Высота (в дюймах)	1,28 inch
Глубина	59,2 мм	Глубина (дюймов)	2,331 inch
Масса нетто	965 g		

## Температуры

Рабочая температура	-20 - 80°C
---------------------	------------

## Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

## Данные о материалах

Основной материал корпуса	Росан	Материал концентратора	Пластмасса
Цвет корпуса	серый, RAL 7032	Материал контакта	CuZn
Поверхность контакта	позолоченный	Материал контактодержателя	PBT (UL 94 V0)

## Данные соединений

Кабельные вводы	M 20	Отвод концентратора	Вариант с крышкой
-----------------	------	---------------------	-------------------

## Общие технические данные

Вид защиты	IP68	Количество полюсов	4
Степень загрязнения	3	Светодиод	Нет

## Данные об эл. характеристиках

Номинальное напряжение, мин.	10 V	Номинальное напряжение, макс.	30 V
Макс. допустимая токовая нагрузка на слот	4 A	Суммарный ток	10 A

## Технические данные, кабель

Количество полюсов	4	Наружный диаметр	8,2 мм
Длина кабеля	9 м	Возможно использование с троссом для протяжки	Да

## Классификации

ETIM 6.0	EC002585	ETIM 7.0	EC002585
ECLASS 9.0	27-44-01-08	ECLASS 9.1	27-44-01-08
ECLASS 10.0	27-44-01-08	ECLASS 11.0	27-44-01-08

## Сертификаты

Сертификаты



ROHS

Соответствовать

**SAI-4/6/8-MHF 4P PUR 9M**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Технические данные

### Загрузки

Технические данные

[STEP](#)