SAI-08Z-MXPP-4A-M08L-PNP-10U06



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Новые концентраторы M8 отличаются высокой компактностью и удобством соединения PUSH IN. Это позволяет быстро, безопасно и эффективно подключать кабели в полевых условиях.

Для наших концентраторов доступна модульная система. Отдельные маркеры обеспечивают возможность индивидуальной маркировки концентратора и розеточных частей ввода/вывода.

- 3- и 4-полюсные розетки ввода-вывода М8
- 4, 6, 8 или 10 розеток ввода-вывода
- Класс защиты ІР 67
- Сертификат UL

Основные данные для заказа

Версия	Концентратор сигналов, пассивный распределитель, M8, 10 m, Количество полюсов: 4, Количество контактных гнезд: 8
Заказ №	<u>2819230000</u>
Тип	SAI-08Z-MXPP-4A-M08L-PNP-10U06
GTIN (EAN)	4064675330455
Кол.	1 Штука

Статус каталога / Изображения

SAI-08Z-MXPP-4A-M08L-PNP-10U06



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты			
оертификаты			
Допуски к эксплуатации	CLIK		
	(€ 器		
ROHS	Соответствовать		
Размеры и массы			
Масса нетто	998 g		
Температуры			
Рабочая температура	-25 - 80°C		
Экологическое соответстви	е изделия		
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исклю	иениа	
REACH SVHC	Соответствует без исключения Нет SVHC выше 0,1 wt%		
Данные о материалах			
Mozanusz O Dina	FKM	Oewerwei werenwer werr	PBT
Материал O-Ring Материал концентратора	Пластмасса	Основной материал корпуса Цвет корпуса	черный (аналогично RA 9005)
Материал уплотнения крышки	FKM		CuZn, никелирование
Материал контакта	CuZn	Поверхность контакта	позолоченный
Материал контактодержателя	PBT (UL 94 B0)		
Данные соединений			
Диапазон зажима, мин.	0.08 mm ²	Диапазон зажима, макс.	1.5 mm ²
Общие технические данные			
	IDOZ		
Вид защиты	IP67	Количество полюсов	4
Количество контактных гнезд Степень загрязнения	3	Соединительная резьба Характеристики пожаростойкости	W8 V-0
LED	 Нет	Светодиод пускового устройства	Нет
Данные об эл. характеристи	іках		
			2011
Номинальное напряжение, мин.	15 V	Номинальное напряжение, макс.	30 V
Макс. допустимая токовая нагрузка і слот	на 2 A	Ток на сигнал	2 A
Разделение потенциалов имеется	Нет		
Технические данные, кабел	Ь		
Количество полюсов	4	Цвет оболочки	черный
Экранированный	Да	 Галогены	Нет
Радиус изгиба мин., изменяющийся	10 х диаметр кабеля	Радиус изгиба, мин., постоянный	10 х диаметр кабеля

Циклы сгиба

Цветовая кодировка

Материал оболочки

Длина кабеля

Полиуретан 10 m

2

2 Mio

белый, зеленый, желтый,

черный, коричневый/ зеленый, серый, серый/



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

3

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

SAI-08Z-MXPP-4A-M08L-PNP-10U06

Технические данные

розовый, розовый, красный, красный, красный/синий, фиолетовый, белый/зеленый, белый/желтый, серый/коричневый, синий, коричневый, Yellow / brown

Возможно использование с троссом Нет

для протяжки

Классификации

ETIM 6.0	EC002585	ETIM 7.0	EC002585
ETIM 8.0	EC002585	ETIM 9.0	EC002585
ETIM 10.0	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	ECLASS 12.0	27-44-01-08
ECLASS 13.0	27-44-01-08	ECLASS 14.0	27-44-01-08
ECLASS 15.0	27-44-01-08		

SAI-08Z-MXPP-4A-M08L-PNP-10U06

Weidmüller **3**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

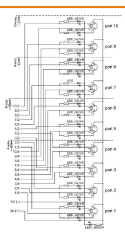
4

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

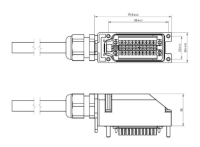
www.weidmueller.com

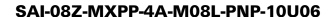
Изображения





Чертеж







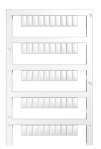
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Чистый



MultiFit является системой маркировки Weidmüller, используемой для клемм других марок. Как и Weidmüller Dekafix, маркировочные элементы семейства MultiFit предлагаются готовыми к применению со стандартной печатью. При первом применении MultiFit рекомендуется провести испытание образцов маркировочных элементов на используемых клеммах.

- Один маркировочный элемент подходит для клемм различных марок.
- Готовые к применению маркировочные элементы со стандартной печатью.
- Пустые маркировочные элементы для печати с использованием принтера PrintJet CONNECT или плоттера.
- Поставка маркировочных элементов с индивидуальной печатью в соответствии с данными САПР или спецификациями заказчика.
- Одна система маркировки для всех областей применения. Для заказной печати: Используя программное обеспечение M-Print PRO или M-Print PRO Online (работает без установки), подготовьте и отправьте нам файл, содержащий ваши технические условия маркировки.

Основные данные для заказа

• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Tonobible Hamble Him carraca		
Тип	MFF 10/6 MC NE WS	Версия	
Заказ №	<u>1856780000</u>	MultiFit, Маркировка клеммы, 10 x 6 mm, Шаг в мм (Р): 6.00 Festo,	
GTIN (EAN)	4032248400881	белый	
Кол.	600 ST		

Дата создания 28.11.2025 07:57:23 MEZ

Статус каталога / Изображения