

SAIS-M-4S-IDC-M12-D-COD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Вставной разъем M12 в IP 67 доступен с винтовым или пружинным соединением

Основные данные для заказа

Исполнение	Штекер произвольной сборки, М12
Номер для заказа	<u>2544780000</u>
Тип	SAIS-M-4S-IDC-M12-D-COD
GTIN (EAN)	4050118554762
Кол.	1 Шт.



SAIS-M-4S-IDC-M12-D-COD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

_								
Pa	214	An	-	и	ВЛ	a	•	ы

Масса нетто 30 д

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Технические данные, настраиваемые вставные разъемы

Вид защиты	IP67	Вид соединения	Соединение посредством прорезания изоляции		
Диаметр кабеля (ТЕКСТ)	59.7 mm	Диаметр кабеля, макс.	9,7 мм		
Диаметр кабеля, мин.	5 мм	Диапазон температур корпуса	-40 +85 ° C		
Категория	Cat.5 (ISO/IEC 11801)	Кодировка	D		
Количество полюсов	4	Номинальное напряжение	60 V		
Номинальный ток		Основной материал корпуса	Цинковое литье под		
	1 A		давлением		
Поверхность контакта		Поперечное сечение соединительного			
	Ni/Au	провода, макс.	0,34 mm ²		
Поперечное сечение соединительного)	Прочность изоляции			
провода, мин.	0,14 mm ²		100 ΜΩ		
Сечение соединяемого провода, макс	. 0,34 mm²	Сечение соединяемого провода, мин.	0,14 mm ²		
Степень загрязнения	3	Циклы коммутации	≥ 100		
Экранированное соединение	Да				

Стандарты

Вилочный разъем, стандарт ІЕС 61076-2-101

Классификации

ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC002635
ECLASS 9.0	27-44-01-02	ECLASS 9.1	27-44-01-03
ECLASS 10.0	27-44-01-02	ECLASS 11.0	27-44-01-02

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Загрузки

Технические данные <u>STEP</u>



SAIS-M-4S-IDC-M12-D-COD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Габаритный чертеж

Развод контактов



