

IE-PCB2-M12X-S-180

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Гнездо для печатной платы M12, X-тип, Kat. 6A, предварительно собранное или двухкомпонентное, совместимое с технологией пайки оплавлением сквозных отверстий (Reflow)

Основные данные для заказа

Исполнение	Штекерный соединитель печатной платы, М12,
	Паяное соединение., Cat.6 _A / Class E_A (ISO/IEC
	11801 2010), IP67, когда ввинчен, Возможность
	пайки по технологии Reflow, 2-компон.
Номер для заказа	<u>1393080000</u>
Тип	IE-PCB2-M12X-S-180
GTIN (EAN)	4050118194043
Кол.	10 Шт.

Дата создания 7 апреля 2021 г. 19:27:50 CEST



IE-PCB2-M12X-S-180

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Масса нетто	11,8 g	Толщина стенок, макс.	2,5 мм
Толщина стенок, мин.	0,9 мм		

Температуры

Рабочая температура -40 °С...85 °С

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Общие данные

Соединение 1	M12	Соединение 2	Паяное соединение.
Компоновка	Возможность пайки по технологии Reflow	Основной материал корпуса	CuZn
Категория	Cat.6 _A / Class E _A (ISO/IEC 11801 2010)	Соединительная резьба	M12
Материал контакта	CuZn		Золото поверх никеля
Материал экрана	CuSn	Экранирование	закрытый на 360°
Вид защиты	IP67, когда ввинчен	Циклы коммутации	≥ 100

Общие стандарты

Вилочный разъем, стандарт	IEC 61076-2-109	Сертификат № (cULus)	E316369	

Электрические свойства

Допустимая токовая нагрузка при		Номинальное напряжение
50 °C	0,5 A @ 40 °C	48 V
Прочность изоляции	100 ΜΩ	

Классификации

ETIM 6.0	EC002638	ETIM 7.0	EC003568
ECLASS 9.0	27-44-03-09	ECLASS 9.1	27-44-03-09
ECLASS 10.0	27-44-03-09	ECLASS 11.0	27-44-01-10

Сертификаты

Сертификаты



ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	E316369

Справочный листок технических данных



IE-PCB2-M12X-S-180

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о <u>DUXR.E316369</u>		
соответствии	CC Link IE Field M12-X	
	PROFINET Manufacturer's Declaration	
Технические данные	<u>STEP</u>	
Пользовательская документация	MAN IE GUIDE DE	
	MAN IE GUIDE EN	



IE-PCB2-M12X-S-180

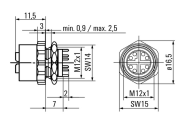
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

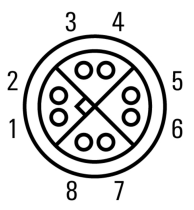
www.weidmueller.com

Изображения

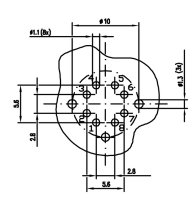
Габаритный чертеж



Развод контактов



Размер отверстия



Разрез узла в сборе

