Справочный листок технических дан-

DFFC EW2



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Более интеллектуально. Более эффективно. Быстрее. Вспомогательные инструменты упрощают процесс соединения и конфигурирования компонентов соединений:

- Сборочные блоки для гнездовых соединителей с контактами IDC (тип BL-IDC) можно использовать в машинах, например, в коленно-рычажных прессах. Все проводники подключаются одновременно.
- Инструменты для разблокировки и демонтажа разблокируют обжимные контакты в обжатых штекерных разъемах (тип BLC и BLAC)
- Рычаги управления открывают отдельные точки зажима на вставных пружинных соединителях Для лучшего, более быстрого выполнения работ Результат: эффективное, профессиональное выполнение работ.

Основные данные для заказа

Версия	PCB plug-in connector		
Заказ №	<u>1803790000</u>		
Тип	DFFC EW2		
GTIN (EAN)	4032248259311		
Кол.	10 Штука		
Продуктное отношение			
Упаковка	Ящик		

Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты				
ROHS	Соответствовать			
	COOTBETCTBOBATB			
Размеры и массы				
Масса нетто	0.53 g			
Экологическое соответстви	е изделия			
Состояние соответствия RoHS REACH SVHC	Соответствует без исключения			
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt%			
Упаковка				
Упаковка	Ящик	Длина VPE	61.00 mm	
VPE c	29.00 mm	Высота VPE	12.00 mm	
Данные о материалах			<u>'</u>	
<u> Цветовой код</u>	черный	Таблица цветов (аналогич.)	RAL 9011	
Латериал контакта	Сплав меди	Температура хранения, мин.	-40 °C	
Гемпература хранения, макс.	70 °C	Рабочая температура, мин.	-50 °C	
Рабочая температура, макс.	100 °C	Температурный диапазон монтажа, мин.	-25 ℃	
Гемпературный диапазон монтажа, макс.	100 °C			
Номинальные характеристи	ки по IEC			
пройдены испытания по стандарту	IEC 60664-1, IEC 61984			
Важное примечание				
Соответствие ІРС	Заявление о соответствии: все изделия разрабатываются, производятся и поставляются в			
	соответствии с установленными международными стандартами и нормами и соответствуют			
	характеристикам, указанным в технической документации, а также обладают декоративным свойствами в соответствии с IPC-A-610, "Класс 2". Любые другие запросы информации об			
	изделиях могут быть рассмотрены по запросу.			
Тримечания	 Long term storage of the product with average temperature of 50 °C and maximum humidity 70%, 36 months 			
Классификации	,			
•				
ETIM 6.0	EC011819	ETIM 7.0	EC002943	
TIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943	
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 9.0	21-01-90-90	
ECLASS 9.1	21-01-90-90	ECLASS 10.0	21-01-90-90	
ECLASS 11.0	21-04-51-91	ECLASS 12.0	21-04-51-91	
ECLASS 13.0	21-04-51-91	ECLASS 14.0	21-04-51-91	

ECLASS 15.0

Статус каталога / Изображения

21-04-51-91