

BLZF BW-B

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Пример использования







Изображение аналогичное

Технологичнее. Рациональнее. Быстрее.

Вспомогательные инструменты облегчают присоединение и конфигурирование соединительных компонентов:

- Монтажные блоки для розеточных разъемов с контактами IDC (тип BL-IDC) могут использоваться, например, в кривошипно-коленных прессах. При этом производится одновременное подключение всех проводов
- Инструменты для размыкания и демонтажа позволяют разъединить обжимные контакты обжимных соединительных разъемов (тип BLC & BLAC)
- Рычажки предназначены для открывания отдельных контактных гнезд в пружинных соединительных разъемах

Для повышения качества и скорости обработки Результат - рациональная и квалифицированная работа.

Основные данные для заказа

Исполнение	OMNIMATE Power – серия Powerbus,
	Штекерный соединитель печатной платы
Номер для заказа	<u>1764090000</u>
Тип	BLZF BW-B
GTIN (EAN)	4032248298679
Кол.	100 Шт.
Продуктное отношение	
Состояние поставки	Эта артикул в перспективе будет недоступен.
Доступно до	2023-12-31



BLZF BW-B

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Масса нетто	0.348 a

Упаковка

Длина VPE	15 мм	VPE c	65 мм
Высота VPE	115 мм		

Данные о материалах

Цветовой код	черный	Таблица цветов (аналогич.)	RAL 9011
Температура хранения, мин.	-40 °C	Температура хранения, макс.	70 °C
Рабочая температура, мин.	-50 °C	Рабочая температура, макс.	100 °C
Температурный диапазон монтажа,		Температурный диапазон монтажа,	
мин.	-25 °C	макс.	100 °C

Номинальные характеристики по ІЕС

EDOĞEOLUL MOBULTOLUM BO OTOLUBODEN	IFC 60664-1, IFC 61984
пройлены испытания по станларту	1EC 00004-1. IEC 0 1984

Классификации

ETIM 6.0	EC000149	ETIM 7.0	EC000149
ECLASS 9.0	21-04-50-03	ECLASS 9.1	21-01-90-90
ECLASS 10.0	21-04-50-03	ECLASS 11.0	21-04-50-03

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 декоративными свойствами в соответствии с IPC-A-610,
	"Класс 2". Любые другие запросы информации об изделиях могут быть рассмотрены по запросу.
Примечания	 Длительное хранение продукта при средней температуре 50 °С и средней влажности 70%, 36 месяцев

Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о

соответствии <u>Declaration of the Manufacturer</u>