

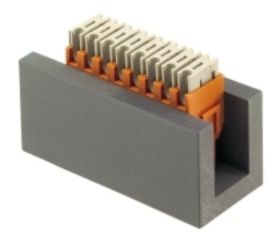
BLIDCB 3.5 ASB

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	Штекерный соединитель печатной платы,
	Аксессуар, IDC-монтажный блок, серый,
	Количество полюсов: 1
Номер для заказа	<u>1770310000</u>
Тип	BLIDCB 3.5 ASB
GTIN (EAN)	4032248118120
Кол.	1 Шт.
Продуктное отношение	
Упаковка	Ящик
Состояние поставки	Снято с производства
Доступно до	2019-10-30



BLIDCB 3.5 ASB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры	и массы
---------	---------

Масса нетто	36 a

Упаковка

Упаковка	Ящик	Длина VPE	25 мм
VPE c	50 мм	Высота VPE	50 мм

Данные о материалах

Изоляционный материал	Поливинилхлорид	Цветовой код	серый
Таблица цветов (аналогич.)	RAL 7035	Температура хранения, мин.	-40 °C
Температура хранения, макс.	70 °C	Рабочая температура, мин.	-50 °C
Рабочая температура, макс.			,
	100 °C	мин.	-25 ℃
Температурный диапазон монтаж	a,		
макс.	100 °C		

Номинальные характеристики по ІЕС

пройдены испытания по стандарту	IEC 60664-1. IEC 61984

Классификации

ETIM 6.0	EC002638	ETIM 7.0	EC002638
ECLASS 9.0	27-44-03-09	ECLASS 9.1	27-44-03-09
ECLASS 10.0	27-44-03-09	ECLASS 11.0	27-46-02-02

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>