

BCZ 3.81 AH05 BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия







Изображение аналогичное

Ощутимая защита, безупречная эргономика и завершенный дизайн:

От поддержки подключаемых проводов, визуальной защиты и защиты от прикосновения - вплоть до помощи при посадке: кожухи, которыми можно дооснастить дополнительно, выполняют механические функции и одновременно несут визуальную и сенсорную нагрузку.

Две полусферы полностью охватывают вилку, надежно соединяются друг с другом и обеспечивают выполнение следующих функций:

- Поддержка кабеля с помощью кабельных стяжек или встроенного кабельного хомута.
- Маркировка с помощью dekafix или клейких полос
- Возможность монтажа в ряд без потери полюсов или прерывания шага
- Совместимость: подходит для вилочных разъемов с фланцем и без него или монтажной стойки
- Гибкость: в зависимости от типоразмера предусмотрены 1-3 кабельных вывода в различных направлениях

Таким образом, кожух Weidmüller гарантирует большую стабильность при лучшей идентификации, полной совместимости и гибкости.

Результат – максимальная безопасность, удобство для пользователя и соответствие предполагаемому применению.

Основные данные для заказа

Исполнение	Штекерный соединитель печатной платы, Аксессуар, Кожух, черный, Количество полюсов:
	5
Номер для заказа	1005300000
Тип	BCZ 3.81 AH05 BK BX
GTIN (EAN)	4032248752522
Кол.	10 Шт.
Продуктное отношение	
Упаковка	Ящик



BCZ 3.81 AH05 BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размерь	і и массы
---------	-----------

Масса нетто	2.8 a

Упаковка

Упаковка	Ящик	Длина VPE	20 мм
VPE c	70 мм	Высота VPE	80 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 монтах	ка,	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	EC002943	ETIM 7.0	EC002943
ECLASS 9.0	27-44-04-92	ECLASS 9.1	27-44-04-92
ECLASS 10.0	27-44-04-92	ECLASS 11.0	27-46-04-05

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 °C и средней влажности 70%, 36 месяцев

Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ	0
соответствии	Declaration of the Manufacturer
Технические данные	<u>STEP</u>



BCZ 3.81 AH05 BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Пример использования



Dimensional drawing

