

RSV1,6 ZE06 BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия



Изображение аналогичное

Для частой смены нагрузки: "буксирное устройство" для соединительного разъема.

Поддержка кабеля способна на большее, чем просто предохранять его от натяжения:

Просто подсоедините ее к вилке и используйте

- для связывания проводов в пучок
- для проводки кабеля
- в качестве вспомогательного инструмента для установки и извлечения

Защита от повреждений мест соединения, наглядная, аккуратная проводка и простота обращения.

Преимущества для пользователя: более высокая эксплуатационная готовность установки в тяжелых промышленных условиях благодаря долговечным соединениям с высокой нагрузочной способностью и более удобное обслуживание.

Основные данные для заказа

Версия	Штекерный соединитель печатной платы, Аксессуар, Поддержка кабеля, черный, Количество полюсов: 6
Заказ №	1563500000
Тип	RSV1,6 ZE06 BK BX
GTIN (EAN)	4008190038472
Кол.	25 Шт.
Продуктное отношение	
Упаковка	Ящик

RSV1,6 ZE06 BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Масса нетто 6,2 g

Упаковка

Упаковка	Ящик	Длина VPE	145 мм
VPE c	115 мм	Высота VPE	66 мм

Данные о материалах

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

Номинальные характеристики по IEC

пройдены испытания по стандарту IEC 60664-1, IEC 61984

Классификации

ETIM 6.0	EC002943	ETIM 7.0	EC002943
ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	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	27-46-04-02
ECLASS 12.0	27-46-04-02	ECLASS 13.0	27-46-04-02
ECLASS 14.0	27-46-04-02		

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC /
Состояние соответствия RoHS Соответствует без исключения

Важное примечание

Соответствие IPC 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 максимальной влажности 70%, 36 месяцев

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии [Declaration of the Manufacturer](#)
Каталог [Catalogues in PDF-format](#)
Брошюры [MB DEVICE MANUF. EN](#)
[FL 72H SAMPLE SER EN](#)
[PO OMNIMATE EN](#)
[PO OMNIMATE EN](#)

Дата создания 29 августа 2024 г. 7:41:34 CEST

Статус каталога 17.08.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

RSV1,6 ZE06 BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

естественный



Кабельные стяжки CB для крепления кабелей и маркировочных элементов.

- В частности, они подходят для крепления кабельных маркировочных элементов CLI M, SFX, WKM и WKS.
- Соответствие стандарту IEC 62275: 2006.
- Стойкий к образованию трещин полиамид PA 6.6 с классом горючести V2 по стандарту UL-94.

Основные данные для заказа

Тип	CB 140/3,5 NC	Версия
Заказ №	1278700000	Соединитель кабеля, 3,5 x 140 mm, Полиамид 66, 180 N
GTIN (EAN)	4008190155759	
Кол.	100 шт.	