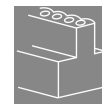
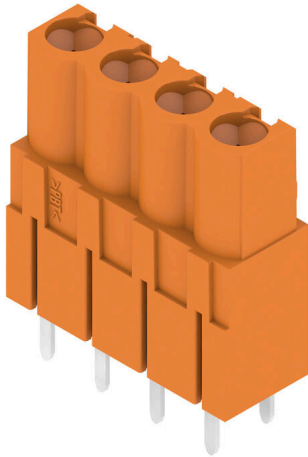


**BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Изображение изделия**

Розеточный разъем для монтажа на печатную плату.  
Длина контактного штырька оптимизирована под пайку волной.

**Основные данные для заказа**

Версия	Штекерный соединитель печатной платы, розеточная колодка, с боковой стороны закрыто, Соединение THT под пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 180°, Длина штифта для припайки (l): 4.5 mm, луженые, оранжевый, Ящик
Заказ №	<a href="#">1646160000</a>
Тип	BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX
GTIN (EAN)	4008190285500
Кол.	90 Штука
Продуктное отношение	IEC: 400 V / 23 A UL: 300 V / 15 A
Упаковка	Ящик

## BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	<a href="#">Сайт UL</a>
Сертификат № (UR)	E60693

## Размеры и массы

Масса нетто	4.31 g
-------------	--------

## Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%

## Упаковка

Упаковка	Ящик	Длина VPE	349.00 mm
VPE с	136.00 mm	Высота VPE	31.00 mm

## Системные характеристики

Серия изделия	OMNIMATE Signal — серия BL/SL 5.08	Вид соединения	Соединение с платой
Монтаж на печатной плате	Соединение THT под пайку	Шаг в мм (P)	5.08 mm
Шаг в дюймах (P)	0.200 "	Угол вывода	180°
Количество полюсов	4	Количество контактных штырьков на полюс	2
Длина штифта для припайки (l)	4.5 mm	Допуск на длину выводов под пайку	+0.1 / -0.3 mm
Размеры выводов под пайку	0,4 x 1,0 mm	Диаметр отверстия припойного ушка (D)	1.3 mm
Допуск на диаметр отверстия припойного ушка (D)	+ 0,1 mm	L1 в мм	15.24 mm
L1 в дюймах	0.600 "	Количество рядов	1
Количество полюсных рядов	1	Защита от прикосновения согласно DIN VDE 57 106	защита от доступа тыльной стороной руки
Защита от прикосновения согласно DIN VDE 0470	IP 20 с проникновением	Вид защиты	IP20
Объемное сопротивление	≤5 mΩ	Кодируемый	Да
Циклы коммутации	25	Усилия вставки на полюс, макс.	5 N
Усилия вытягивания на полюс, макс.	5 N		

## Данные о материалах

Изоляционный материал	PBT GF	Цветовой код	оранжевый
Таблица цветов (аналогич.)	RAL 2000	Группа изоляционного материала	IIIa
Сравнительный показатель пробоя (CTI)	≥ 200	Сопротивление изоляции	108 Ω
Moisture Level (MSL)		Класс пожаростойкости UL 94	V-0
Материал контакта	Сплав медный	Поверхность контакта	луженые
Структура слоев соединения под пайку	4...6 μm Sn hot-dip tinned	Структура слоев штепсельного контакта	4...6 μm Sn hot-dip tinned

## BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

## Technical data

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	Номинальный ток, мин. кол-во контактов (Tu = 20 °C)	23 A
Номинальный ток, макс. кол-во контактов (Tu = 20 °C)	16 A	Номинальный ток, мин. кол-во контактов (Tu = 40 °C)	20 A
Номинальный ток, макс. кол-во контактов (Tu = 40 °C)	14 A	Номинальное импульсное напряжение при категории помехозащищенности/ Категория загрязнения II/2	400 V
Номинальное импульсное напряжение 320 V при категории помехозащищенности/ Категория загрязнения III/2		Номинальное импульсное напряжение 250 V при категории помехозащищенности/ Категория загрязнения III/3	
Номинальное импульсное напряжение 4 V при категории помехозащищенности/ Категория загрязнения II/2		Номинальное импульсное напряжение 4 kV при категории помехозащищенности/ Категория загрязнения III/2	
Номинальное импульсное напряжение 4 kV при категории помехозащищенности/ Категория загрязнения III/3		Устойчивость к воздействию кратковременного тока	3 x 1 сек. с 120 A

## Номинальные характеристики по CSA

Институт (CSA)	CSA	Сертификат № (CSA)	200039-1121690
Номинальное напряжение (группа использования B/CSA)	300 V	Номинальное напряжение (группа использования D/CSA)	300 V
Номинальный ток (группа использования B/CSA)	15 A	Номинальный ток (группа использования D/CSA)	10 A
Ссылка на утвержденные значения	В технических характеристиках приведены максимальные значения, подробные сведения см. в сертификате об утверждении.		

## Номинальные характеристики по UL 1059

Институт (UR)	UR	Сертификат № (UR)	E60693
Номинальное напряжение (группа использования B/UL 1059)	300 V	Номинальное напряжение (группа использования D/UL 1059)	300 V
Номинальный ток (группа использования B/UL 1059)	15 A	Номинальный ток (группа использования D/UL 1059)	10 A
Ссылка на утвержденные значения	В технических характеристиках приведены максимальные значения, подробные сведения см. в сертификате об утверждении.		

## 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	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Additional variants on request</li> <li>• Gold-plated contact surfaces on request</li> </ul>		

**Technical data**

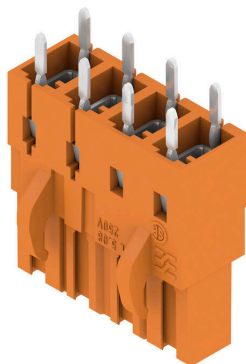
- Rated current related to rated cross-section & min. No. of poles.
- P on drawing = pitch
- Rated data refer only to the component itself. Clearance and creepage distances to other components are to be designed in accordance with the relevant application standards.
- In accordance with IEC 61984, OMNIMATE-connectors are connectors without breaking capacity (COC). During designated use, connectors are not allowed to be engaged or disengaged when live or under load
- Long term storage of the product with average temperature of 50 °C and maximum humidity 70%, 36 months

**Классификации**

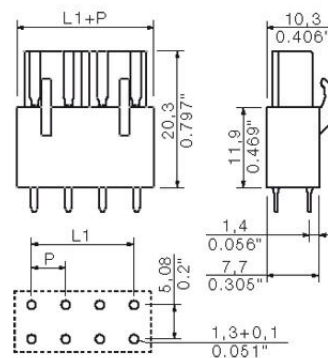
ETIM 8.0	EC002637	ETIM 9.0	EC002637
ETIM 10.0	EC002637	ECLASS 14.0	27-46-02-01
ECLASS 15.0	27-46-02-01		

## Drawings

### Изображение изделия



### Dimensional drawing



### Пример использования



## BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessories

## Кодирующие элементы



Соединяет только то, что требуется соединить: правильное соединение в нужном месте.

Кодирующие элементы и замковые устройства четко обозначают соединительные элементы в процессе изготовления и эксплуатации

Кодирующие элементы и замковые устройства вставляются перед сборкой или во время фазы сборки кабеля. Альтернатива Weidmüller: настройка онлайн с помощью конфигуратора вариантов для предварительной кодировки перед доставкой.

Неправильная сборка на плате и неправильное подключение соединительных элементов больше невозможно.

Преимущество: отсутствие поиска и устранения неисправностей в процессе производства и эксплуатационных ошибок пользователя.

## Основные данные для заказа

Тип	BLZ/SL KO BK BX	Версия
Заказ №	<a href="#">1545710000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Аксессуар, Элемент
GTIN (EAN)	4008190087142	кодировки, черный, Количество полюсов: 1
Кол.	50 ST	
Тип	BLZ/SL KO OR BX	Версия
Заказ №	<a href="#">1573010000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Аксессуар, Элемент
GTIN (EAN)	4008190048396	кодировки, оранжевый, Количество полюсов: 1
Кол.	100 ST	

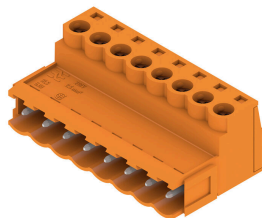
## BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

## Counterpart

## SLS 5.08/180B



Вилочные разъемы с винтовым соединением для подключения проводов. Вилочные разъемы снабжены местом для надписей, где может быть нанесена маркировка.

## Основные данные для заказа

Тип	SLS 5.08/04/180B SN OR ...	Версия
Заказ №	<a href="#">1627260000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Вилка, 5.08 mm,
GTIN (EAN)	4008190199777	Количество полюсов: 4, 180°, Винтовое соединение, Диапазон
Кол.	84 ST	зажима, макс.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Ящик

## SL 5.08/135B

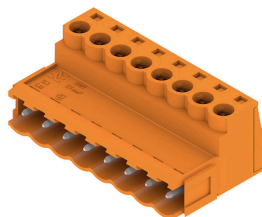


Вилочные разъемы с выводом провода под углом 135°. Длина контактного штырька оптимизирована под пайку волной. Разъемы снабжены местом для маркировки, а также они могут быть кодированы.

## Основные данные для заказа

Тип	SL 5.08/04/135B 4.5SN B...	Версия
Заказ №	<a href="#">1635520000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190263959	соединитель, Соединения типа "ласточкин хвост" для крепежных
Кол.	100 ST	блоков, Соединение THT под пайку, 5.08 mm, Количество
		полюсов: 4, 135°, Длина штифта для припайки (l): 4.5 mm,
		луженые, черный, Ящик

## SLS 5.08/180B



Вилочные разъемы с винтовым соединением для подключения проводов. Вилочные разъемы снабжены местом для надписей, где может быть нанесена маркировка.

## BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

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

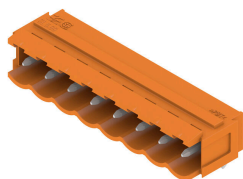
www.weidmueller.com

## Counterpart

## Основные данные для заказа

Тип	SLS 5.08/04/180B SN BK ...	Версия
Заказ №	<a href="#">1645250000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Вилка, 5.08 mm,
GTIN (EAN)	4008190284466	Количество полюсов: 4, 180°, Винтовое соединение, Диапазон
Кол.	84 ST	зажима, макс. : 3.31 mm², Ящик

## SL 5.00/90B

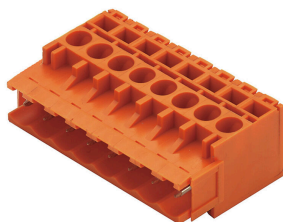


Вилочные разъемы с выводом провода под углом 90°. Длина контактного штырька оптимизирована под пайку волной. Разъемы снабжены местом для маркировки, а также они могут быть кодированы.

## Основные данные для заказа

Тип	SL 5.00/04/90B 3.2SN DK...	Версия
Заказ №	<a href="#">1647580000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190289416	соединитель, Соединения типа "ласточкин хвост" для крепежных
Кол.	100 ST	блоков, Соединение THT под пайку, 5.00 mm, Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для припайки (l): 3.2 mm, луженые, ярко-зеленый, Ящик

## SLZF 5.08/90B



Вилочные разъемы с пружинным соединением для подключения проводов. Вилочные разъемы снабжены местом для надписей, где может быть нанесена маркировка.

## Основные данные для заказа

Тип	SLZF 5.08/04/90B SN OR ...	Версия
Заказ №	<a href="#">1673570000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Вилка, 5.08 mm,
GTIN (EAN)	4008190435288	Количество полюсов: 4, 90°, Пружинное соединение, Диапазон
Кол.	100 ST	зажима, макс. : 3.31 mm², Ящик



## BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Counterpart

## SLZF 5.08/270B



Вилочные разъемы с пружинным соединением для подключения проводов. Вилочные разъемы снабжены местом для надписей, где может быть нанесена маркировка.

## Основные данные для заказа

Тип	SLZF 5.08/04/270B SN OR...	Версия
Заказ №	<a href="#">1706160000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Вилка, 5.08 mm,
GTIN (EAN)	4032248119721	Количество полюсов: 4, 270°, Пружинное соединение, Диапазон
Кол.	100 ST	зажима, макс. : 3.31 mm <sup>2</sup> , Ящик

## SLZF 5.08/180B



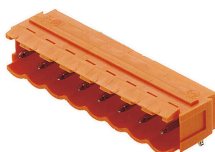
Вилочные разъемы с пружинным соединением для подключения проводов. Вилочные разъемы снабжены местом для надписей, где может быть нанесена маркировка.

## Основные данные для заказа

Тип	SLZF 5.08/04/180B SN OR...	Версия
Заказ №	<a href="#">1710230000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Вилка, 5.08 mm,
GTIN (EAN)	4008190319540	Количество полюсов: 4, 180°, Пружинное соединение, Диапазон
Кол.	100 ST	зажима, макс. : 3.31 mm <sup>2</sup> , Ящик

Тип	SLZF 5.08/04/180B SN BK...	Версия
Заказ №	<a href="#">1710460000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Вилка, 5.08 mm,
GTIN (EAN)	4008190319779	Количество полюсов: 4, 180°, Пружинное соединение, Диапазон
Кол.	100 ST	зажима, макс. : 3.31 mm <sup>2</sup> , Ящик

## SL 5.08/90B



Вилочные разъемы с выводом провода под углом 90°. Длина контактного штырька оптимизирована под пайку волной. Разъемы снабжены местом для маркировки, а также они могут быть кодированы.

## BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

## Counterpart

## Основные данные для заказа

Тип	SL 5.08/04/90B 3.2SN GY...	Версия
Заказ №	<a href="#">1510500000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190286996	соединитель, Соединения типа "ласточкин хвост" для крепежных
Кол.	100 ST	блоков, Соединение ТНТ под пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для припайки (l): 3.2 mm, луженые, кремнисто-серый, Ящик
Тип	SL 5.08/04/90B 3.2SN BK...	Версия
Заказ №	<a href="#">1510510000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190477660	соединитель, Соединения типа "ласточкин хвост" для крепежных
Кол.	100 ST	блоков, Соединение ТНТ под пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для припайки (l): 3.2 mm, луженые, черный, Ящик
Тип	SL 5.08/04/90B 3.2SN DK...	Версия
Заказ №	<a href="#">1510550000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190292133	соединитель, Соединения типа "ласточкин хвост" для крепежных
Кол.	100 ST	блоков, Соединение ТНТ под пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для припайки (l): 3.2 mm, луженые, ярко-зеленый, Ящик
Тип	SL 5.08/04/90B 3.2SN OR...	Версия
Заказ №	<a href="#">1510560000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190046842	соединитель, Соединения типа "ласточкин хвост" для крепежных
Кол.	100 ST	блоков, Соединение ТНТ под пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для припайки (l): 3.2 mm, луженые, оранжевый, Ящик
Тип	SL 5.08/04/90B 3.2SN BL...	Версия
Заказ №	<a href="#">1510580000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190287054	соединитель, Соединения типа "ласточкин хвост" для крепежных
Кол.	100 ST	блоков, Соединение ТНТ под пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для припайки (l): 3.2 mm, луженые, синий, Ящик
Тип	SL 5.08/04/90B 4.5SN BK...	Версия
Заказ №	<a href="#">1515110000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190171490	соединитель, Соединения типа "ласточкин хвост" для крепежных
Кол.	100 ST	блоков, Соединение ТНТ под пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для припайки (l): 4.5 mm, луженые, черный, Ящик
Тип	SL 5.08/04/90B 4.5SN OR...	Версия
Заказ №	<a href="#">1515160000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190181093	соединитель, Соединения типа "ласточкин хвост" для крепежных
Кол.	100 ST	блоков, Соединение ТНТ под пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для припайки (l): 4.5 mm, луженые, оранжевый, Ящик

## BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

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

## Counterpart

www.weidmueller.com

## SL 5.08/180B



Вилочные разъемы с прямым выводом проводов под углом 180°. Длина контактного штырька оптимизирована под пайку волной. Разъемы снабжены местом для маркировки, а также они могут быть кодированы.

## Основные данные для заказа

Тип	SL 5.08/04/180B 3.2SN G...	Версия
Заказ №	<a href="#">1519700000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190298227	соединитель, Соединения типа "ласточкин хвост" для крепежных
Кол.	100 ST	блоков, Соединение ТНТ под пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 180°, Длина штифта для припайки (l): 3.2 mm, луженые, кремнисто-серый, Ящик
Тип	SL 5.08/04/180B 3.2SN B...	Версия
Заказ №	<a href="#">1519710000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190298210	соединитель, Соединения типа "ласточкин хвост" для крепежных
Кол.	84 ST	блоков, Соединение ТНТ под пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 180°, Длина штифта для припайки (l): 3.2 mm, луженые, черный, Ящик
Тип	SL 5.08/04/180B 3.2SN D...	Версия
Заказ №	<a href="#">1519750000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190291334	соединитель, Соединения типа "ласточкин хвост" для крепежных
Кол.	100 ST	блоков, Соединение ТНТ под пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 180°, Длина штифта для припайки (l): 3.2 mm, луженые, ярко-зеленый, Ящик
Тип	SL 5.08/04/180B 3.2SN O...	Версия
Заказ №	<a href="#">1519760000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190098483	соединитель, Соединения типа "ласточкин хвост" для крепежных
Кол.	100 ST	блоков, Соединение ТНТ под пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 180°, Длина штифта для припайки (l): 3.2 mm, луженые, оранжевый, Ящик
Тип	SL 5.08/04/180B 4.5SN B...	Версия
Заказ №	<a href="#">1524310000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190034030	соединитель, Соединения типа "ласточкин хвост" для крепежных
Кол.	100 ST	блоков, Соединение ТНТ под пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 180°, Длина штифта для припайки (l): 4.5 mm, луженые, черный, Ящик
Тип	SL 5.08/04/180B 4.5SN O...	Версия
Заказ №	<a href="#">1524360000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190068950	соединитель, Соединения типа "ласточкин хвост" для крепежных
Кол.	100 ST	блоков, Соединение ТНТ под пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 180°, Длина штифта для припайки (l): 4.5 mm, луженые, оранжевый, Ящик

## BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

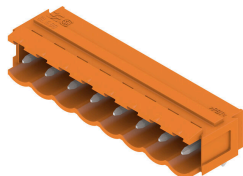
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Counterpart

## SL 5.00/90B



Вилочные разъемы с выводом провода под углом 90°. Длина контактного штырька оптимизирована под пайку волной. Разъемы снабжены местом для маркировки, а также они могут быть кодированы.

## Основные данные для заказа

Тип	SL 5.00/04/90B 3.2SN OR...	Версия
Заказ №	<a href="#">1580880000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190044060	соединитель, Соединения типа "ласточкин хвост" для крепежных
Кол.	100 ST	блоков, Соединение ТНТ под пайку, 5.00 mm, Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для припайки (l): 3.2 mm, луженые, оранжевый, Ящик
Тип	SL 5.00/04/90B 4.5SN BK...	Версия
Заказ №	<a href="#">1596150000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190084806	соединитель, Соединения типа "ласточкин хвост" для крепежных
Кол.	100 ST	блоков, Соединение ТНТ под пайку, 5.00 mm, Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для припайки (l): 4.5 mm, луженые, черный, Ящик

## SL 5.08/135B



Вилочные разъемы с выводом провода под углом 135°. Длина контактного штырька оптимизирована под пайку волной. Разъемы снабжены местом для маркировки, а также они могут быть кодированы.

## Основные данные для заказа

Тип	SL 5.08/04/135B 3.2SN O...	Версия
Заказ №	<a href="#">1605550000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190051693	соединитель, Соединения типа "ласточкин хвост" для крепежных
Кол.	100 ST	блоков, Соединение ТНТ под пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 135°, Длина штифта для припайки (l): 3.2 mm, луженые, оранжевый, Ящик
Тип	SL 5.08/04/135B 4.5SN O...	Версия
Заказ №	<a href="#">1606010000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190042141	соединитель, Соединения типа "ласточкин хвост" для крепежных
Кол.	100 ST	блоков, Соединение ТНТ под пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 135°, Длина штифта для припайки (l): 4.5 mm, луженые, оранжевый, Ящик

## BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

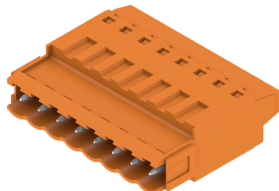
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Counterpart

## SLT 5.08B



Вилочные разъемы с винтовым соединением по технологии Top для подключения проводов. Вилочные разъемы снабжены местом для надписей, где может быть нанесена маркировка.

## Основные данные для заказа

Тип	SLT 5.08/04/180B SN OR ...	Версия
Заказ №	<a href="#">1611730000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Вилка, 5.08 mm,
GTIN (EAN)	4008190192617	Количество полюсов: 4, 180°, Соединение TOP, Диапазон зажима,
Кол.	100 ST	макс. : 2.5 mm², Ящик

## SLDV-THR 5.08/180FLF



Термостойкий, двухуровневый, с боковым смещением, вилочный разъем с фланцем или фланцем под пайку. Контактные штифты длиной 1,5 мм пригодны для пайки по технологии Reflow. Контактные штырьки длиной 3,2 мм пригодны для пайки по технологии Reflow и пайки волной. Разъемы снабжены местом для маркировки, а также они могут быть кодированы.

## Основные данные для заказа

Тип	SLDV-THR 5.08/08/180FLF...	Версия
Заказ №	<a href="#">1829030000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248335725	соединитель, Фланец/фланец под пайку, Соединение THT/THR
Кол.	36 ST	под пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 8, 180°, Длина штифта для припайки (l): 3.2 mm, луженые, черный, Ящик

## SLDV-THR 5.08/180F



Термостойкий, двухуровневый, с боковым смещением, вилочный разъем с фланцем или фланцем под пайку. Контактные штифты длиной 1,5 мм пригодны для пайки по технологии Reflow. Контактные штырьки длиной 3,2 мм пригодны для пайки по технологии Reflow и пайки волной. Разъемы снабжены местом для маркировки, а также они могут быть кодированы.

## BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Counterpart

## Основные данные для заказа

Тип	SLDV-THR 5.08/08/180F 3...	Версия
Заказ №	<a href="#">1828790000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248335473	соединитель, Розетка, Соединение THT/THR под пайку, 5.08 mm,
Кол.	36 ST	Количество полюсов: 8, 180°, Длина штифта для припайки (l): 3.2 mm, луженые, черный, Ящик

## SL-SMT 5.08/180F Box



Термостойкий штекерный соединитель, упаковка — коробка или лента. На ленте и с выводами под пайку 1,5 мм оптимизирован для автоматического монтажа. Длина выводов 3,2 мм подходит для пайки волной припоя и оплавлением сквозных отверстий (Reflow). Штекерные соединители обеспечивают место для маркировки и допускают кодирование. HC = сильноточный.

## Основные данные для заказа

Тип	SL-SMT 5.08HC/04/180F 1...	Версия
Заказ №	<a href="#">1830100000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248336210	соединитель, Розетка, Соединение THT/THR под пайку, 5.08 mm,
Кол.	60 ST	Количество полюсов: 4, 180°, Длина штифта для припайки (l): 1.5 mm, луженые, черный, Ящик

## SLDV-THR 5.08/180F



Термостойкий, двухуровневый, с боковым смещением, вилочный разъем с фланцем или фланцем под пайку. Контактные штифты длиной 1,5 мм пригодны для пайки по технологии Reflow. Контактные штырьки длиной 3,2 мм пригодны для пайки по технологии Reflow и пайки волной. Разъемы снабжены местом для маркировки, а также они могут быть кодированы.

## Основные данные для заказа

Тип	SLDV-THR 5.08/08/180F 1...	Версия
Заказ №	<a href="#">1828910000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248335602	соединитель, Розетка, Соединение THT/THR под пайку, 5.08 mm,
Кол.	36 ST	Количество полюсов: 8, 180°, Длина штифта для припайки (l): 1.5 mm, луженые, черный, Ящик

## BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Counterpart

## SLDV-THR 5.08/180FLF



Термостойкий, двухуровневый, с боковым смещением, вилочный разъем с фланцем или фланцем под пайку. Контактные штифты длиной 1,5 мм пригодны для пайки по технологии Reflow. Контактные штырьки длиной 3,2 мм пригодны для пайки по технологии Reflow и пайки волной. Разъемы снабжены местом для маркировки, а также они могут быть кодированы.

## Основные данные для заказа

Тип	SLDV-THR 5.08/08/180FLF...	Версия
Заказ №	<a href="#">1829150000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248335848	соединитель, Фланец/фланец под пайку, Соединение THT/THR
Кол.	36 ST	под пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 8, 180°, Длина штифта для припайки (l): 1.5 mm, луженые, черный, Ящик

## SL-SMT 5.08HC/90F Box

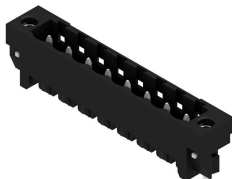


Термостойкий штекерный соединитель, упаковка — коробка или лента. На ленте и с выводами под пайку 1,5 мм оптимизирован для автоматического монтажа. Длина выводов 3,2 мм подходит для пайки волной припоя и оплавлением сквозных отверстий (Reflow). Штекерные соединители обеспечивают место для маркировки и допускают кодирование. HC = высокоточный.

## Основные данные для заказа

Тип	SL-SMT 5.08HC/04/90F 3....	Версия
Заказ №	<a href="#">1837650000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248347469	соединитель, Розетка, Соединение THT/THR под пайку, 5.08 mm,
Кол.	60 ST	Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для припайки (l): 3.2 mm, луженые, черный, Ящик

## SL-SMT 5.08/180LF Box



Термостойкий штекерный соединитель, упаковка — коробка или лента. На ленте и с выводами под пайку 1,5 мм оптимизирован для автоматического монтажа. Длина выводов 3,2 мм подходит для пайки волной припоя и оплавлением сквозных отверстий (Reflow). Штекерные соединители обеспечивают место для маркировки и допускают кодирование. HC = высокоточный.

## BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Counterpart

## Основные данные для заказа

Тип	SL-SMT 5.08HC/04/180LF ...	Версия
Заказ №	<a href="#">1838460000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248348527	соединитель, Фланец под пайку, Соединение THT/THR под
Кол.	60 ST	пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 180°, Длина штифта для
		припайки (l): 3.2 mm, луженые, черный, Ящик

## SL-SMT 5.08/180F Box



Термостойкий штекерный соединитель, упаковка — коробка или лента. На ленте и с выводами под пайку 1,5 мм оптимизирован для автоматического монтажа. Длина выводов 3,2 мм подходит для пайки волной припоя и оплавлением сквозных отверстий (Reflow). Штекерные соединители обеспечивают место для маркировки и допускают кодирование. HC = высокоточный.

## Основные данные для заказа

Тип	SL-SMT 5.08HC/04/180F 3...	Версия
Заказ №	<a href="#">1837870000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248347681	соединитель, Розетка, Соединение THT/THR под пайку, 5.08 mm,
Кол.	60 ST	Количество полюсов: 4, 180°, Длина штифта для припайки (l): 3.2
		mm, луженые, черный, Ящик

## SL-SMT 5.00HC/90LF Box



Термостойкий штекерный соединитель, упаковка — коробка или лента. На ленте и с выводами под пайку 1,5 мм оптимизирован для автоматического монтажа. Длина выводов 3,2 мм подходит для пайки волной припоя и оплавлением сквозных отверстий (Reflow). Штекерные соединители обеспечивают место для маркировки и допускают кодирование. HC = высокоточный.

## Основные данные для заказа

Тип	SL-SMT 5.00HC/04/90LF 3...	Версия
Заказ №	<a href="#">1840370000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248351213	соединитель, Фланец под пайку, Соединение THT/THR под пайку,
Кол.	60 ST	5.00 mm, Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для припайки
		(l): 3.2 mm, луженые, черный, Ящик



## BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

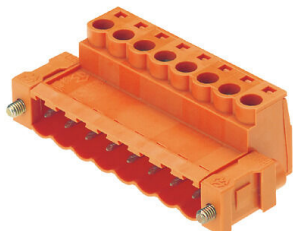
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Counterpart

## SLS 5.08/180FI

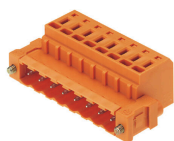


Вилочные разъемы с винтовым соединением для подключения проводов. Вилочные разъемы снабжены местом для надписей, где может быть нанесена маркировка.

## Основные данные для заказа

Тип	SLS 5.08/04/180FI SN OR...	Версия
Заказ №	<a href="#">1846230000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Вилка, 5.08 mm,
GTIN (EAN)	4032248362516	Количество полюсов: 4, 180°, Винтовое соединение, Диапазон
Кол.	60 ST	зажима, макс. : 3.31 mm², Ящик

## SLZF 5.08/180FI



Вилочные разъемы с пружинным соединением для подключения проводов. Вилочные разъемы снабжены местом для надписей, где может быть нанесена маркировка.

## Основные данные для заказа

Тип	SLZF 5.08/04/180FI SN O...	Версия
Заказ №	<a href="#">1846530000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Вилка, 5.08 mm,
GTIN (EAN)	4032248362837	Количество полюсов: 4, 180°, Пружинное соединение, Диапазон
Кол.	100 ST	зажима, макс. : 3.31 mm², Ящик

## SLS 5.08/180F



Вилочные разъемы с винтовым соединением для подключения проводов. Вилочные разъемы снабжены местом для надписей, где может быть нанесена маркировка.

## Основные данные для заказа

Тип	SLS 5.08/04/180F SN OR ...	Версия
Заказ №	<a href="#">1846380000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Вилка, 5.08 mm,
GTIN (EAN)	4032248362080	Количество полюсов: 4, 180°, Винтовое соединение, Диапазон
Кол.	60 ST	зажима, макс. : 3.31 mm², Ящик

**BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Counterpart****SLZF 5.08/180F**

Вилочные разъемы с пружинным соединением для подключения проводов. Вилочные разъемы снабжены местом для надписей, где может быть нанесена маркировка.

**Основные данные для заказа**

Тип	SLZF 5.08/04/180F SN OR...	Версия
Заказ №	<a href="#">1846950000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Вилка, 5.08 mm,
GTIN (EAN)	4032248363124	Количество полюсов: 4, 180°, Пружинное соединение, Диапазон
Кол.	100 ST	зажима, макс. : 3.31 mm², Ящик

**SLS 5.08TB RF15**

Вилочные разъемы с винтовым соединением для подключения проводов. Вилочные разъемы устанавливаются на монтажных рейках с помощью фиксаторов. Вилочные разъемы снабжены местом для надписей, где может быть нанесена маркировка.

**Основные данные для заказа**

Тип	SLS 5.08/04/180TB RF15 ...	Версия
Заказ №	<a href="#">1846050000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Вилка, 5.08 mm,
GTIN (EAN)	4032248362332	Количество полюсов: 4, 180°, Винтовое соединение, Диапазон
Кол.	20 ST	зажима, макс. : 3.31 mm², Ящик

**SLS 5.08TB KF35**

Вилочные разъемы с винтовым соединением для подключения проводов. Вилочные разъемы устанавливаются на монтажных рейках с помощью фиксаторов. Вилочные разъемы снабжены местом для надписей, где может быть нанесена маркировка.

**Основные данные для заказа**

Тип	SLS 5.08/04/180TB KF SN...	Версия
Заказ №	<a href="#">1846130000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Вилка, 5.08 mm,
GTIN (EAN)	4032248362417	Количество полюсов: 4, 180°, Винтовое соединение, Диапазон
Кол.	20 ST	зажима, макс. : 3.31 mm², Ящик

## BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Counterpart

## SL-SMT 5.00HC/90LF Tape



Термостойкий штекерный соединитель, упаковка — коробка или лента. На ленте и с выводами под пайку 1,5 мм оптимизирован для автоматического монтажа. Длина выводов 3,2 мм подходит для пайки волной припоя и оплавлением сквозных отверстий (Reflow). Штекерные соединители обеспечивают место для маркировки и допускают кодирование. HC = сильноточный.

## Основные данные для заказа

Тип	SL-SMT 5.00HC/04/90LF 1...	Версия
Заказ №	<a href="#">1797770000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248239771	соединитель, Фланец под пайку, Соединение TNT/THR под пайку,
Кол.	350 ST	5.00 mm, Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для припайки (I): 1.5 mm, луженые, черный, Tape

## SL-SMT 5.08HC/90LF Tape

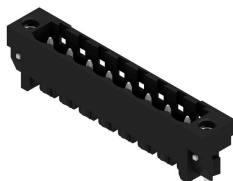


Термостойкий штекерный соединитель, упаковка — коробка или лента. На ленте и с выводами под пайку 1,5 мм оптимизирован для автоматического монтажа. Длина выводов 3,2 мм подходит для пайки волной припоя и оплавлением сквозных отверстий (Reflow). Штекерные соединители обеспечивают место для маркировки и допускают кодирование. HC = сильноточный.

## Основные данные для заказа

Тип	SL-SMT 5.08HC/04/90LF 1...	Версия
Заказ №	<a href="#">1775254001</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248167807	соединитель, Фланец под пайку, Соединение TNT/THR под пайку,
Кол.	350 ST	5.08 mm, Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для припайки (I): 1.5 mm, луженые, черный, Tape

## SL-SMT 5.08/180LF Box



Термостойкий штекерный соединитель, упаковка — коробка или лента. На ленте и с выводами под пайку 1,5 мм оптимизирован для автоматического монтажа. Длина выводов 3,2 мм подходит для пайки волной припоя и оплавлением сквозных отверстий (Reflow). Штекерные соединители обеспечивают место для маркировки и допускают кодирование. HC = сильноточный.

**BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX**

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

www.weidmueller.com

**Counterpart****Основные данные для заказа**

Тип	SL-SMT 5.08HC/04/180LF ...	Версия
Заказ №	<a href="#">1776382001</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248159161	соединитель, Фланец под пайку, Соединение THT/THR под
Кол.	60 ST	пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 180°, Длина штифта для припайки (l): 1.5 mm, луженые, черный, Ящик

**SL-SMT 5.08/180LF Tape**

Термостойкий штекерный соединитель, упаковка — коробка или лента. На ленте и с выводами под пайку 1,5 мм оптимизирован для автоматического монтажа. Длина выводов 3,2 мм подходит для пайки волной припоя и оплавлением сквозных отверстий (Reflow). Штекерные соединители обеспечивают место для маркировки и допускают кодирование. HC = высокоточный.

**Основные данные для заказа**

Тип	SL-SMT 5.08HC/04/180LF ...	Версия
Заказ №	<a href="#">1776384001</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248163502	соединитель, Фланец под пайку, Соединение THT/THR под
Кол.	250 ST	пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 180°, Длина штифта для припайки (l): 1.5 mm, луженые, черный, Tape

**SL-SMT 5.08HC/90LF Box**

Термостойкий штекерный соединитель, упаковка — коробка или лента. На ленте и с выводами под пайку 1,5 мм оптимизирован для автоматического монтажа. Длина выводов 3,2 мм подходит для пайки волной припоя и оплавлением сквозных отверстий (Reflow). Штекерные соединители обеспечивают место для маркировки и допускают кодирование. HC = высокоточный.

**Основные данные для заказа**

Тип	SL-SMT 5.08HC/04/90LF 1...	Версия
Заказ №	<a href="#">1775252001</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248157235	соединитель, Фланец под пайку, Соединение THT/THR под пайку,
Кол.	60 ST	5.08 mm, Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для припайки (l): 1.5 mm, луженые, черный, Ящик
Тип	SL-SMT 5.08HC/04/90LF 3...	Версия
Заказ №	<a href="#">1780430000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248165759	соединитель, Фланец под пайку, Соединение THT/THR под пайку,
Кол.	60 ST	5.08 mm, Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для припайки (l): 3.2 mm, луженые, черный, Ящик

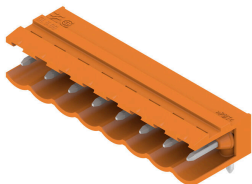
## BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

## Counterpart

## SL 5.00/90

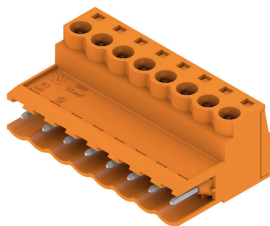


Вилочные разъемы с выводом провода под углом 90°. Длина контактного штырька оптимизирована под пайку волной. Разъемы снабжены местом для маркировки, а также они могут быть кодированы.

## Основные данные для заказа

Тип	SL 5.00/04/90 4.5SN BK ...	Версия
Заказ №	<a href="#">1626010000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190197315	соединитель, с боковой стороны открыто, Соединение THT под
Кол.	100 ST	пайку, 5.00 mm, Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для
		припайки (l): 4.5 mm, луженые, черный, Ящик

## SLS 5.08/180 SN



Вилочные разъемы с винтовым соединением для подключения проводов. Вилочные разъемы снабжены местом для надписей, где может быть нанесена маркировка.

## Основные данные для заказа

Тип	SLS 5.08/04/180 SN OR BX	Версия
Заказ №	<a href="#">1627110000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Вилка, 5.08 mm,
GTIN (EAN)	4008190199623	Количество полюсов: 4, 180°, Винтовое соединение, Диапазон
Кол.	90 ST	зажима, макс.: 3.31 mm², Ящик

## SLS 5.08/180T SN

**BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

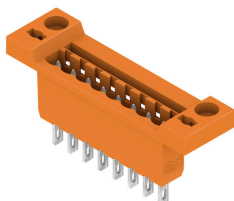
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Counterpart****Основные данные для заказа**

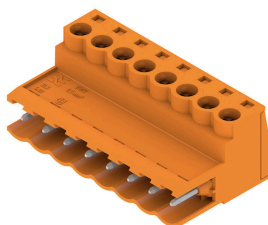
Тип	SLS 5.08/04/180T SN OR ...	Версия
Заказ №	<a href="#">1627390000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Вилка, 5.08 mm,
GTIN (EAN)	4008190199906	Количество полюсов: 4, 180°, Винтовое соединение, Диапазон
Кол.	90 ST	зажима, макс. : 3.31 mm², Ящик

**SLDF 5.08**

Проходной вилочный разъем для монтажа на передней панели с функцией блокировки (опция). Внутреннее соединение выполнено в виде соединения ножевого типа или под пайку. Для вилочных колодок предусмотрена возможность нанесения маркировки и кодировки.

**Основные данные для заказа**

Тип	SLDF 5.08 L/F 4 SN BK BX	Версия
Заказ №	<a href="#">1635760000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190264192	соединитель, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 180°, Соединение
Кол.	42 ST	ножевого типа, Соединение под пайку, Ящик

**SLS 5.08/180 SN**

Вилочные разъемы с винтовым соединением для подключения проводов. Вилочные разъемы снабжены местом для надписей, где может быть нанесена маркировка.

**Основные данные для заказа**

Тип	SLS 5.08/04/180 SN BK BX	Версия
Заказ №	<a href="#">1644940000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Вилка, 5.08 mm,
GTIN (EAN)	4008190284152	Количество полюсов: 4, 180°, Винтовое соединение, Диапазон
Кол.	90 ST	зажима, макс. : 3.31 mm², Ящик

## BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

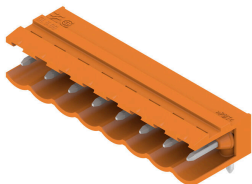
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Counterpart

## SL 5.00/90



Вилочные разъемы с выводом провода под углом 90°. Длина контактного штырька оптимизирована под пайку волной. Разъемы снабжены местом для маркировки, а также они могут быть кодированы.

## Основные данные для заказа

Тип	SL 5.00/04/90 3.2SN GY ...	Версия
Заказ №	<a href="#">1669340000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190428709	соединитель, с боковой стороны открыто, Соединение THT под
Кол.	100 ST	пайку, 5.00 mm, Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для
		припайки (l): 3.2 mm, луженые, кремнисто-серый, Ящик

## SLZF 5.08/90

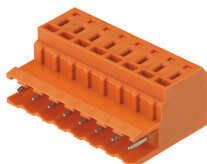


Вилочные разъемы с пружинным соединением для подключения проводов. Вилочные разъемы снабжены местом для надписей, где может быть нанесена маркировка.

## Основные данные для заказа

Тип	SLZF 5.08/04/90 SN OR BX	Версия
Заказ №	<a href="#">1673110000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Вилка, 5.08 mm,
GTIN (EAN)	4008190434823	Количество полюсов: 4, 90°, Пружинное соединение, Диапазон
Кол.	100 ST	зажима, макс.: 3.31 mm², Ящик

## SLZF 5.08/180



Вилочные разъемы с пружинным соединением для подключения проводов. Вилочные разъемы снабжены местом для надписей, где может быть нанесена маркировка.

**BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

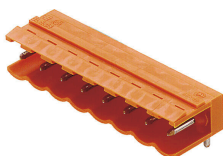
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Counterpart****Основные данные для заказа**

Тип	SLZF 5.08/04/180 SN OR ...	Версия
Заказ №	<a href="#">1709390000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Вилка, 5.08 mm,
GTIN (EAN)	4008190395902	Количество полюсов: 4, 180°, Пружинное соединение, Диапазон
Кол.	100 ST	зажима, макс. : 3.31 mm², Ящик
Тип	SLZF 5.08/04/180 SN BK ...	Версия
Заказ №	<a href="#">1709620000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Вилка, 5.08 mm,
GTIN (EAN)	4008190318925	Количество полюсов: 4, 180°, Пружинное соединение, Диапазон
Кол.	100 ST	зажима, макс. : 3.31 mm², Ящик

**SL 5.08/90**

Вилочные разъемы с выводом провода под углом 90°. Длина контактного штырька оптимизирована под пайку волной. Разъемы снабжены местом для маркировки, а также они могут быть кодированы.

**Основные данные для заказа**

Тип	SL 5.08/04/90 3.2SN BK ...	Версия
Заказ №	<a href="#">1508210000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190162528	соединитель, с боковой стороны открыто, Соединение ТНТ под
Кол.	100 ST	пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для
		припайки (l): 3.2 mm, луженые, черный, Ящик
Тип	SL 5.08/04/90 3.2SN DKG...	Версия
Заказ №	<a href="#">1508250000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190104856	соединитель, с боковой стороны открыто, Соединение ТНТ под
Кол.	100 ST	пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для
		припайки (l): 3.2 mm, луженые, ярко-зеленый, Ящик
Тип	SL 5.08/04/90 3.2SN OR ...	Версия
Заказ №	<a href="#">1508260000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190021207	соединитель, с боковой стороны открыто, Соединение ТНТ под
Кол.	100 ST	пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для
		припайки (l): 3.2 mm, луженые, оранжевый, Ящик
Тип	SL 5.08/04/90 4.5SN BK ...	Версия
Заказ №	<a href="#">1512810000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190065829	соединитель, с боковой стороны открыто, Соединение ТНТ под
Кол.	100 ST	пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для
		припайки (l): 4.5 mm, луженые, черный, Ящик
Тип	SL 5.08/04/90 4.5SN OR ...	Версия
Заказ №	<a href="#">1512860000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190031992	соединитель, с боковой стороны открыто, Соединение ТНТ под
Кол.	100 ST	пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для
		припайки (l): 4.5 mm, луженые, оранжевый, Ящик



## BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

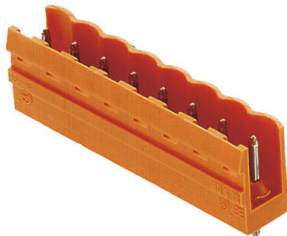
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Counterpart

## SL 5.08/180

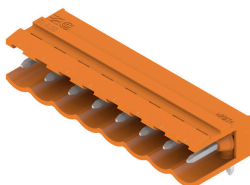


Вилочные разъемы с прямым выводом проводов под углом 180°. Длина контактного штырька оптимизирована под пайку волной. Разъемы снабжены местом для маркировки, а также они могут быть кодированы.

## Основные данные для заказа

Тип	SL 5.08/04/180 3.2SN BK...	Версия
Заказ №	<a href="#">1517410000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190192983	соединитель, с боковой стороны открыто, Соединение ТНТ под
Кол.	100 ST	пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 180°, Длина штифта для припайки (l): 3.2 mm, луженые, черный, Ящик
Тип	SL 5.08/04/180 3.2SN DK...	Версия
Заказ №	<a href="#">1517450000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190044497	соединитель, с боковой стороны открыто, Соединение ТНТ под
Кол.	100 ST	пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 180°, Длина штифта для припайки (l): 3.2 mm, луженые, ярко-зеленый, Ящик
Тип	SL 5.08/04/180 3.2SN OR...	Версия
Заказ №	<a href="#">1517460000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190042011	соединитель, с боковой стороны открыто, Соединение ТНТ под
Кол.	100 ST	пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 180°, Длина штифта для припайки (l): 3.2 mm, луженые, оранжевый, Ящик
Тип	SL 5.08/04/180 4.5SN BK...	Версия
Заказ №	<a href="#">1522010000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190291549	соединитель, с боковой стороны открыто, Соединение ТНТ под
Кол.	100 ST	пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 180°, Длина штифта для припайки (l): 4.5 mm, луженые, черный, Ящик
Тип	SL 5.08/04/180 4.5SN OR...	Версия
Заказ №	<a href="#">1522060000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190185084	соединитель, с боковой стороны открыто, Соединение ТНТ под
Кол.	100 ST	пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 180°, Длина штифта для припайки (l): 4.5 mm, луженые, оранжевый, Ящик

## SL 5.00/90



Вилочные разъемы с выводом провода под углом 90°. Длина контактного штырька оптимизирована под пайку волной. Разъемы снабжены местом для маркировки, а также они могут быть кодированы.

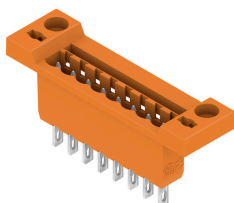
**BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX**

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

www.weidmueller.com

**Counterpart****Основные данные для заказа**

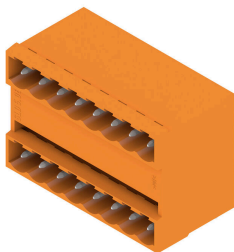
Тип	SL 5.00/04/90 3.2SN OR ...	Версия
Заказ №	<a href="#">1571150000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190107314	соединитель, с боковой стороны открыто, Соединение ТНТ под
Кол.	100 ST	пайку, 5.00 mm, Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для
		припайки (l): 3.2 mm, луженые, оранжевый, Ящик

**SLDF 5.08**

Проходной вилочный разъем для монтажа на передней панели с функцией блокировки (опция). Внутреннее соединение выполнено в виде соединения ножевого типа или под пайку. Для вилочных колодок предусмотрена возможность нанесения маркировки и кодировки.

**Основные данные для заказа**

Тип	SLDF 5.08 L/F 4 SN OR BX	Версия
Заказ №	<a href="#">1599150000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190133627	соединитель, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 180°, Соединение
Кол.	42 ST	ножевого типа, Соединение под пайку, Ящик

**SLD 5.08/90G**

Двухуровневый вилочный разъем с параллельным разъемом. Длина контактного штырька оптимизирована под пайку волной. Разъемы снабжены местом для маркировки, а также они могут быть кодированы.

**Основные данные для заказа**

Тип	SLD 5.08/08/90G 3.2SN O...	Версия
Заказ №	<a href="#">1601810000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190105105	соединитель, с боковой стороны закрыто, Соединение ТНТ под
Кол.	50 ST	пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 8, 90°, Длина штифта для
		припайки (l): 3.2 mm, луженые, оранжевый, Ящик

## BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

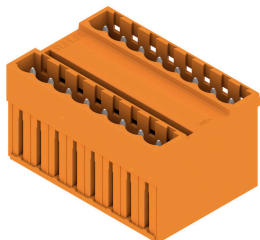
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Counterpart

## SLD 5.08/180G



Двухуровневый вилочный разъем с параллельным разъемом. Длина контактного штырька оптимизирована под пайку волной. Разъемы снабжены местом для маркировки, а также они могут быть кодированы.

## Основные данные для заказа

Тип	SLD 5.08/08/180G 3.2SN ...	Версия
Заказ №	<a href="#">1602410000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190000608	соединитель, с боковой стороны закрыто, Соединение ТНТ под
Кол.	50 ST	пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 8, 180°, Длина штифта для припайки (l): 3.2 mm, луженые, оранжевый, Ящик

## SL 5.08/135

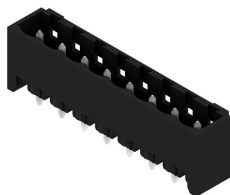


Вилочные разъемы с выводом провода под углом 135°. Длина контактного штырька оптимизирована под пайку волной. Разъемы снабжены местом для маркировки, а также они могут быть кодированы.

## Основные данные для заказа

Тип	SL 5.08/04/135 3.2SN OR...	Версия
Заказ №	<a href="#">1603080000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190164997	соединитель, с боковой стороны открыто, Соединение ТНТ под
Кол.	100 ST	пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 135°, Длина штифта для припайки (l): 3.2 mm, луженые, оранжевый, Ящик

## SL-SMT 5.08/180G Box



Термостойкий штекерный соединитель, упаковка — коробка или лента. На ленте и с выводами под пайку 1,5 мм оптимизирован для автоматического монтажа. Длина выводов 3,2 мм подходит для пайки волной припоя и оплавлением сквозных отверстий (Reflow). Штекерные соединители обеспечивают место для маркировки и допускают кодирование. HC = высокоточный.

**BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

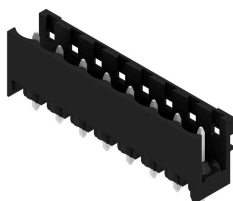
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Counterpart****Основные данные для заказа**

Тип	SL-SMT 5.08HC/04/180G 3...	Версия
Заказ №	<a href="#">1838230000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248348299	соединитель, с боковой стороны закрыто, Соединение THT/THR
Кол.	100 ST	под пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 180°, Длина штифта для припайки (l): 3.2 mm, луженые, черный, Ящик

**SL-SMT 5.08/180 Box**

Термостойкий открытый штекерный соединитель прямой конфигурации. Упаковка — коробка или лента. На ленте и с выводами под пайку 1,5 мм оптимизирован для автоматического монтажа. Длина выводов 3,2 мм подходит для пайки волной припоя и оплавлением сквозных отверстий (Reflow). Штекерные соединители обеспечивают место для маркировки и допускают кодирование. HC = высокоточный.

**Основные данные для заказа**

Тип	SL-SMT 5.08HC/04/180 3....	Версия
Заказ №	<a href="#">1838000000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248348060	соединитель, с боковой стороны открыто, Соединение THT/THR
Кол.	100 ST	под пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 180°, Длина штифта для припайки (l): 3.2 mm, луженые, черный, Ящик

**SL-SMT 5.08HC/90G Box**

Термостойкий штекерный соединитель, упаковка — коробка или лента. На ленте и с выводами под пайку 1,5 мм оптимизирован для автоматического монтажа. Длина выводов 3,2 мм подходит для пайки волной припоя и оплавлением сквозных отверстий (Reflow). Штекерные соединители обеспечивают место для маркировки и допускают кодирование. HC = высокоточный.

**Основные данные для заказа**

Тип	SL-SMT 5.08HC/04/90G 3....	Версия
Заказ №	<a href="#">1780200000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248165520	соединитель, с боковой стороны закрыто, Соединение THT/THR
Кол.	100 ST	под пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для припайки (l): 3.2 mm, луженые, черный, Ящик

## BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

## Counterpart

## SL-SMT 5.08HC/90 Tape

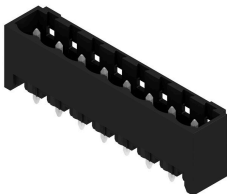


Термостойкий открытый штекерный соединитель угловой конфигурации (90°). Упаковка — коробка или лента. На ленте и с выводами под пайку 1,5 мм оптимизирован для автоматического монтажа. Длина выводов 3,2 мм подходит для пайки волной припоя и оплавлением сквозных отверстий (Reflow). Штекерные соединители обеспечивают место для маркировки и допускают кодирование. HC = высокоточный.

## Основные данные для заказа

Тип	SL-SMT 5.08HC/04/90 1.5...	Версия
Заказ №	<a href="#">1774784001</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248167678	соединитель, с боковой стороны открыто, Соединение THT/THR
Кол.	350 ST	под пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для припайки (l): 1.5 mm, луженые, черный, Tape

## SL-SMT 5.08/180G Tape

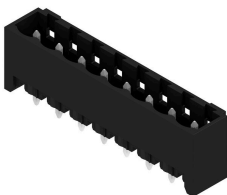


Термостойкий штекерный соединитель, упаковка — коробка или лента. На ленте и с выводами под пайку 1,5 мм оптимизирован для автоматического монтажа. Длина выводов 3,2 мм подходит для пайки волной припоя и оплавлением сквозных отверстий (Reflow). Штекерные соединители обеспечивают место для маркировки и допускают кодирование. HC = высокоточный.

## Основные данные для заказа

Тип	SL-SMT 5.08HC/04/180G 1...	Версия
Заказ №	<a href="#">1775944001</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248160129	соединитель, с боковой стороны закрыто, Соединение THT/THR
Кол.	250 ST	под пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 180°, Длина штифта для припайки (l): 1.5 mm, луженые, черный, Tape

## SL-SMT 5.08/180G Box



Термостойкий штекерный соединитель, упаковка — коробка или лента. На ленте и с выводами под пайку 1,5 мм оптимизирован для автоматического монтажа. Длина выводов 3,2 мм подходит для пайки волной припоя и оплавлением сквозных отверстий (Reflow). Штекерные соединители обеспечивают место для маркировки и допускают кодирование. HC = высокоточный.

## BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

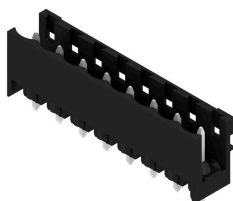
www.weidmueller.com

## Counterpart

## Основные данные для заказа

Тип	SL-SMT 5.08HC/04/180G 1...	Версия
Заказ №	<a href="#">1775942001</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248158935	соединитель, с боковой стороны закрыто, Соединение TNT/THR
Кол.	100 ST	под пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 180°, Длина штифта для припайки (l): 1.5 mm, луженые, черный, Ящик

## SL-SMT 5.08/180 Tape



Термостойкий открытый штекерный соединитель прямой конфигурации. Упаковка — коробка или лента. На ленте и с выводами под пайку 1,5 мм оптимизирован для автоматического монтажа. Длина выводов 3,2 мм подходит для пайки волной припоя и оплавлением сквозных отверстий (Reflow). Штекерные соединители обеспечивают место для маркировки и допускают кодирование. HC = высокоточный.

## Основные данные для заказа

Тип	SL-SMT 5.08HC/04/180 1....	Версия
Заказ №	<a href="#">1775594001</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248159505	соединитель, с боковой стороны открыто, Соединение TNT/THR
Кол.	250 ST	под пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 180°, Длина штифта для припайки (l): 1.5 mm, луженые, черный, Tape

## SL-SMT 5.08HC/90G Tape



Термостойкий штекерный соединитель, упаковка — коробка или лента. На ленте и с выводами под пайку 1,5 мм оптимизирован для автоматического монтажа. Длина выводов 3,2 мм подходит для пайки волной припоя и оплавлением сквозных отверстий (Reflow). Штекерные соединители обеспечивают место для маркировки и допускают кодирование. HC = высокоточный.

## Основные данные для заказа

Тип	SL-SMT 5.08HC/04/90G 1....	Версия
Заказ №	<a href="#">1775024001</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248167746	соединитель, с боковой стороны закрыто, Соединение TNT/THR
Кол.	350 ST	под пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для припайки (l): 1.5 mm, луженые, черный, Tape

## BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Counterpart

## SL-SMT 5.08HC/90G Box



Термостойкий штекерный соединитель, упаковка — коробка или лента. На ленте и с выводами под пайку 1,5 мм оптимизирован для автоматического монтажа. Длина выводов 3,2 мм подходит для пайки волной припоя и оплавлением сквозных отверстий (Reflow). Штекерные соединители обеспечивают место для маркировки и допускают кодирование. HC = высокоточный.

## Основные данные для заказа

Тип	SL-SMT 5.08HC/04/90G 1....	Версия
Заказ №	<a href="#">1775022001</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248156085	соединитель, с боковой стороны закрыто, Соединение THT/THR
Кол.	100 ST	под пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для припайки (l): 1.5 mm, луженые, черный, Ящик

## SL-SMT 5.08HC/90 Box

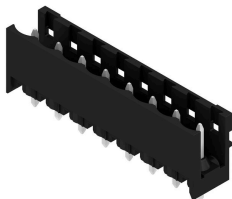


Термостойкий открытый штекерный соединитель угловой конфигурации (90°). Упаковка — коробка или лента. На ленте и с выводами под пайку 1,5 мм оптимизирован для автоматического монтажа. Длина выводов 3,2 мм подходит для пайки волной припоя и оплавлением сквозных отверстий (Reflow). Штекерные соединители обеспечивают место для маркировки и допускают кодирование. HC = высокоточный.

## Основные данные для заказа

Тип	SL-SMT 5.08HC/04/90 1.5...	Версия
Заказ №	<a href="#">1774782001</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248155811	соединитель, с боковой стороны открыто, Соединение THT/THR
Кол.	100 ST	под пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для припайки (l): 1.5 mm, луженые, черный, Ящик

## SL-SMT 5.08/180 Box



Термостойкий открытый штекерный соединитель прямой конфигурации. Упаковка — коробка или лента. На ленте и с выводами под пайку 1,5 мм оптимизирован для автоматического монтажа. Длина выводов 3,2 мм подходит для пайки волной припоя и оплавлением сквозных отверстий (Reflow). Штекерные соединители обеспечивают место для маркировки и допускают кодирование. HC = высокоточный.

## BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Counterpart

## Основные данные для заказа

Тип	SL-SMT 5.08HC/04/180 1....	Версия
Заказ №	<a href="#">1775592001</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248157563	соединитель, с боковой стороны открыто, Соединение THT/THR
Кол.	100 ST	под пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 180°, Длина штифта для припайки (l): 1.5 mm, луженые, черный, Ящик

## SL-SMT 5.08HC/90 Box



Термостойкий открытый штекерный соединитель угловой конфигурации (90°). Упаковка — коробка или лента. На ленте и с выводами под пайку 1,5 мм оптимизирован для автоматического монтажа. Длина выводов 3,2 мм подходит для пайки волной припоя и оплавлением сквозных отверстий (Reflow). Штекерные соединители обеспечивают место для маркировки и допускают кодирование. HC = высокоточный.

## Основные данные для заказа

Тип	SL-SMT 5.08HC/04/90 3.2...	Версия
Заказ №	<a href="#">1779970000</a>	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248165292	соединитель, с боковой стороны открыто, Соединение THT/THR
Кол.	100 ST	под пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для припайки (l): 3.2 mm, луженые, черный, Ящик