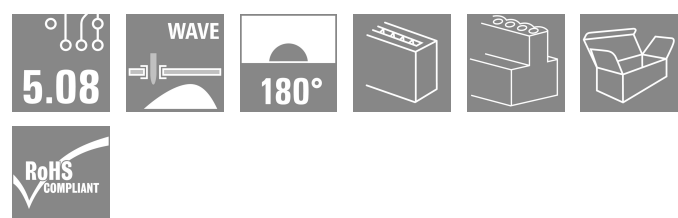
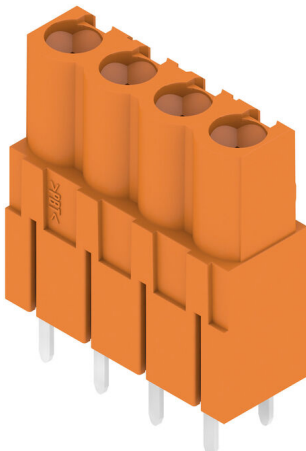


BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

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

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 №	1646160000
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
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



RoHS	Соответствовать
UL File Number Search	Сайт UL
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	Усилие вставки на полюс, макс.	5 N
Усилие 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...	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
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Температура хранения, мин.	-40 °C
Рабочая температура, мин.	-50 °C
Температурный диапазон монтажа, мин.	-25 °C

Температура хранения, макс.	70 °C
Рабочая температура, макс.	100 °C
Температурный диапазон монтажа, макс.	100 °C

Номинальные характеристики по IEC

пройдены испытания по стандарту	IEC 60664-1, IEC 61984
Номинальный ток, макс. кол-во контактов (Tu = 20 °C)	16 A
Номинальный ток, макс. кол-во контактов (Tu = 40 °C)	14 A
Номинальное импульсное напряжение 320 V при категории помехозащищенности/ Категория загрязнения III/2	
Номинальное импульсное напряжение 4 V при категории помехозащищенности/ Категория загрязнения II/2	
Номинальное импульсное напряжение 4 kV при категории помехозащищенности/ Категория загрязнения III/3	

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

Номинальные характеристики по CSA

Институт (CSA)	CSA
Номинальное напряжение (группа использования B/CSA)	300 V
Номинальный ток (группа использования B/CSA)	15 A
Ссылка на утвержденные значения	В технических характеристиках приведены максимальные значения, подробные сведения см. в сертификате об утверждении.

Сертификат № (CSA)	200039-1121690
Номинальное напряжение (группа использования D/CSA)	300 V
Номинальный ток (группа использования D/CSA)	10 A

Номинальные характеристики по UL 1059

Институт (UR)	UR
Номинальное напряжение (группа использования B/UL 1059)	300 V
Номинальный ток (группа использования B/UL 1059)	15 A
Ссылка на утвержденные значения	В технических характеристиках приведены максимальные значения, подробные сведения см. в сертификате об утверждении.

Сертификат № (UR)	E60693
Номинальное напряжение (группа использования D/UL 1059)	300 V
Номинальный ток (группа использования D/UL 1059)	10 A

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"> Additional variants on request Gold-plated contact surfaces on request

BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

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

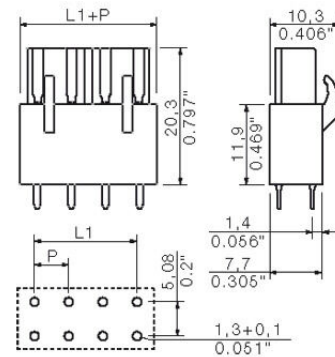
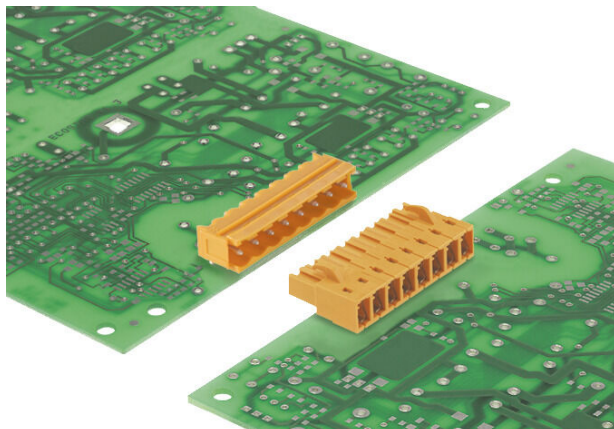
ETIM 8.0	EC002637	ETIM 9.0	EC002637
ETIM 10.0	EC002637	ECLASS 14.0	27-46-02-01
ECLASS 15.0	27-46-02-01		

BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

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

Drawings

www.weidmueller.com

Изображение изделия**Dimensional drawing****Пример использования**

BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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 №	1545710000	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 №	1573010000	Штекерный соединитель печатной платы, Аксессуар, Элемент
GTIN (EAN)	4008190048396	кодировки, оранжевый, Количество полюсов: 1
Кол.	100 ST	

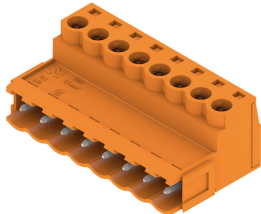
BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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 №	1627260000	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 ² , Ящик

SL 5.08/135B

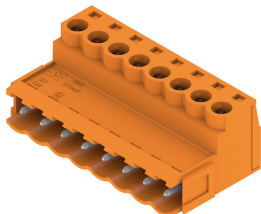


Вилочные разъемы с выводом провода под углом 135°. Длина контактного штырька оптимизирована под пайку волной. Разъемы снабжены местом для маркировки, а также они могут быть кодированы.

Основные данные для заказа

Тип	SL 5.08/04/135B 4.5SN B...	Версия
Заказ №	1635520000	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
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

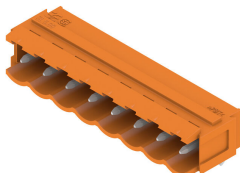
www.weidmueller.com

Counterpart

Основные данные для заказа

Тип	SLS 5.08/04/180B SN BK ...	Версия
Заказ №	1645250000	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 mm ² , 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 №	1647580000	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190289416	соединитель, Соединения типа "ласточкин хвост" для крепежных
Кол.	100 ST	блоков, Соединение ТHT 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 №	1673570000	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 mm ² , Ящик

BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

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

Counterpart

www.weidmueller.com

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 №	1706160000	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 ² , 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 №	1710230000	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 ² , Ящик
Тип	SLZF 5.08/04/180B SN BK...	Версия
Заказ №	1710460000	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 ² , 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
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Counterpart

www.weidmueller.com

Основные данные для заказа

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

BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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 №	1519700000	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190298227	соединитель, Соединения типа "ласточкин хвост" для крепежных
Кол.	100 ST	блоков, Соединение ТHT 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 №	1519710000	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190298210	соединитель, Соединения типа "ласточкин хвост" для крепежных
Кол.	84 ST	блоков, Соединение ТHT 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 №	1519750000	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190291334	соединитель, Соединения типа "ласточкин хвост" для крепежных
Кол.	100 ST	блоков, Соединение ТHT 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 №	1519760000	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190098483	соединитель, Соединения типа "ласточкин хвост" для крепежных
Кол.	100 ST	блоков, Соединение ТHT 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 №	1524310000	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190034030	соединитель, Соединения типа "ласточкин хвост" для крепежных
Кол.	100 ST	блоков, Соединение ТHT 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 №	1524360000	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190068950	соединитель, Соединения типа "ласточкин хвост" для крепежных
Кол.	100 ST	блоков, Соединение ТHT под пайку, 5.08 mm, Количество
		полюсов: 4, 180°, Длина штифта для припайки (l): 4.5 mm,
		луженые, оранжевый, Ящик

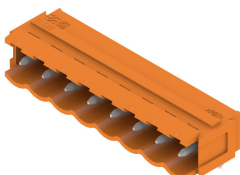
BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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 №	1580880000	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190044060	соединитель, Соединения типа "ласточкин хвост" для крепежных
Кол.	100 ST	блоков, Соединение ТHT 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 №	1596150000	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190084806	соединитель, Соединения типа "ласточкин хвост" для крепежных
Кол.	100 ST	блоков, Соединение ТHT 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 №	1605550000	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190051693	соединитель, Соединения типа "ласточкин хвост" для крепежных
Кол.	100 ST	блоков, Соединение ТHT 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 №	1606010000	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190042141	соединитель, Соединения типа "ласточкин хвост" для крепежных
Кол.	100 ST	блоков, Соединение ТHT под пайку, 5.08 mm, Количество
		полюсов: 4, 135°, Длина штифта для припайки (l): 4.5 mm,
		луженые, оранжевый, Ящик

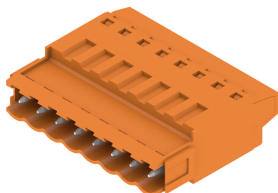
BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Counterpart

SLT 5.08B



Вилочные разъемы с винтовым соединением по технологии Тор 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 №	1611730000	Штекерный соединитель печатной платы, Вилка, 5.08 mm,
GTIN (EAN)	4008190192617	Количество полюсов: 4, 180°, Соединение ТОР, Диапазон зажима,
Кол.	100 ST	макс. : 2.5 mm ² , Ящик

SLDV-THR 5.08/180FLF



Термостойкий, двухуровневый, с боковым смещением, вилочный разъем с фланцем или фланцем под пайку. Контактные штифты длиной 1,5 mm пригодны для пайки по технологии Reflow. Контактные штырьки длиной 3,2 mm 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 №	1829030000	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248335725	соединитель, Фланец/фланец под пайку, Соединение ТНТ/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 mm пригодны для пайки по технологии Reflow. Контактные штырьки длиной 3,2 mm 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 & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Counterpart

Основные данные для заказа

Тип	SLDV-THR 5.08/08/180F 3...	Версия
Заказ №	1828790000	Штекерный соединитель печатной платы, Штырковый
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 mm оптимизирован для автоматического монтажа. Длина выводов 3,2 mm 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 №	1830100000	Штекерный соединитель печатной платы, Штырковый
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 mm пригодны для пайки по технологии Reflow. Контактные штырьки длиной 3,2 mm 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 №	1828910000	Штекерный соединитель печатной платы, Штырковый
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 & Co. KG
Klingenbergsstraße 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 №	1829150000	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 = сильноточный.

Основные данные для заказа

Тип	SL-SMT 5.08HC/04/90F 3...	Версия
Заказ №	1837650000	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 = сильноточный.

BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Counterpart

Основные данные для заказа

Тип	SL-SMT 5.08HC/04/180LF ...	Версия
Заказ №	1838460000	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248348527	соединитель, Фланец под пайку, Соединение ТHT/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 mm оптимизирован для автоматического монтажа. Длина выводов 3,2 mm 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 3...	Версия
Заказ №	1837870000	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248347681	соединитель, Розетка, Соединение ТHT/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 mm оптимизирован для автоматического монтажа. Длина выводов 3,2 mm 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 3...	Версия
Заказ №	1840370000	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248351213	соединитель, Фланец под пайку, Соединение ТHT/THR под пайку,
Кол.	60 ST	5.00 mm, Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для припайки (l): 3.2 mm, луженые, черный, Ящик

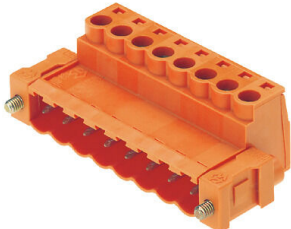
BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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 №	1846230000	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 mm ² , Ящик

SLZF 5.08/180FI

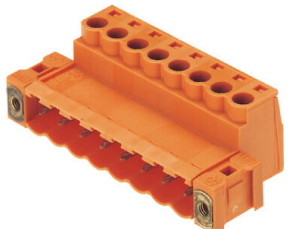


Вилочные разъемы с пружинным соединением для подключения проводов. Вилочные разъемы снабжены местом для надписей, где может быть нанесена маркировка.

Основные данные для заказа

Тип	SLZF 5.08/04/180FI SN O...	Версия
Заказ №	1846530000	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 mm ² , 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 №	1846380000	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 mm ² , Ящик

BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

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

Counterpart

www.weidmueller.com

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 №	1846950000	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 mm ² , 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 №	1846050000	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 mm ² , 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 №	1846130000	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 mm ² , Ящик

BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

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

Counterpart

www.weidmueller.com

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 №	1797770000	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248239771	соединитель, Фланец под пайку, Соединение ТHT/THR под пайку,
Кол.	350 ST	5.00 mm, Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для припайки (L): 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 №	1775254001	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248167807	соединитель, Фланец под пайку, Соединение ТHT/THR под пайку,
Кол.	350 ST	5.08 mm, Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для припайки (L): 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
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Counterpart

Основные данные для заказа

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

SL-SMT 5.08/180LF Tape



Термостойкий штекерный соединитель, упаковка — коробка или лента. На ленте и с выводами под пайку 1,5 mm оптимизирован для автоматического монтажа. Длина выводов 3,2 mm 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/04/180LF ...	Версия
Заказ №	1776384001	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248163502	соединитель, Фланец под пайку, Соединение ТHT/THR под пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 180°, Длина штифта для припайки (l): 1.5 mm, луженые, черный, Таре
Кол.	250 ST	

SL-SMT 5.08HC/90LF Box



Термостойкий штекерный соединитель, упаковка — коробка или лента. На ленте и с выводами под пайку 1,5 mm оптимизирован для автоматического монтажа. Длина выводов 3,2 mm 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 №	1775252001	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248157235	соединитель, Фланец под пайку, Соединение ТHT/THR под пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для припайки (l): 1.5 mm, луженые, черный, Ящик
Кол.	60 ST	
Тип	SL-SMT 5.08HC/04/90LF 3...	Версия
Заказ №	1780430000	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248165759	соединитель, Фланец под пайку, Соединение ТHT/THR под пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для припайки (l): 3.2 mm, луженые, черный, Ящик
Кол.	60 ST	

BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

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

Counterpart

www.weidmueller.com

SL 5.00/90

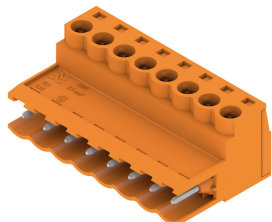


Вилочные разъемы с выводом провода под углом 90°. Длина контактного штырька оптимизирована под пайку волной. Разъемы снабжены местом для маркировки, а также они могут быть кодированы.

Основные данные для заказа

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

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 №	1627110000	Штекерный соединитель печатной платы, Вилка, 5.08 mm,
GTIN (EAN)	4008190199623	Количество полюсов: 4, 180°, Винтовое соединение, Диапазон зажима, макс. : 3.31 mm ² , Ящик
Кол.	90 ST	

SLS 5.08/180T SN

BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

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

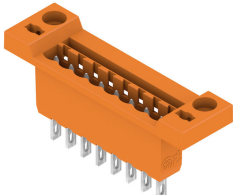
www.weidmueller.com

Counterpart

Основные данные для заказа

Тип	SLS 5.08/04/180T SN OR ...	Версия
Заказ №	1627390000	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 mm ² , Ящик

SLDF 5.08

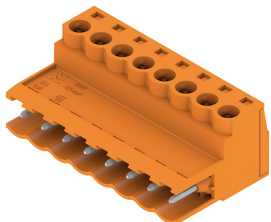


Проходной вилочный разъем для монтажа на передней панели с функцией блокировки (опция). Внутреннее соединение выполнено в виде соединения ножевого типа или под пайку. Для вилочных колодок предусмотрена возможность нанесения маркировки и кодировки.

Основные данные для заказа

Тип	SLDF 5.08 L/F 4 SN BK BX	Версия
Заказ №	1635760000	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 №	1644940000	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 mm ² , Ящик

BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

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

Counterpart

www.weidmueller.com

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 №	1669340000	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190428709	соединитель, с боковой стороны открыто, Соединение ТHT под пайку, 5.00 mm, Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для припайки (l): 3.2 mm, луженые, кремнисто-серый, Ящик
Кол.	100 ST	

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 №	1673110000	Штекерный соединитель печатной платы, Вилка, 5.08 mm,
GTIN (EAN)	4008190434823	Количество полюсов: 4, 90°, Пружинное соединение, Диапазон зажима, макс. : 3.31 mm ² , Ящик
Кол.	100 ST	

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
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Counterpart

Основные данные для заказа

Тип	SLZF 5.08/04/180 SN OR ...	Версия
Заказ №	1709390000	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 mm ² , Ящик
Тип	SLZF 5.08/04/180 SN BK ...	Версия
Заказ №	1709620000	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 mm ² , 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 №	1508210000	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190162528	соединитель, с боковой стороны открыто, Соединение ТHT 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 №	1508250000	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190104856	соединитель, с боковой стороны открыто, Соединение ТHT 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 №	1508260000	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190021207	соединитель, с боковой стороны открыто, Соединение ТHT 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 №	1512810000	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190065829	соединитель, с боковой стороны открыто, Соединение ТHT 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 №	1512860000	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190031992	соединитель, с боковой стороны открыто, Соединение ТHT под
Кол.	100 ST	пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 4, 90°, Длина штифта для
		припайки (l): 4.5 mm, луженые, оранжевый, Ящик

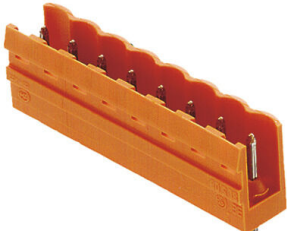
BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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 №	1517410000	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190192983	соединитель, с боковой стороны открыто, Соединение ТHT 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 №	1517450000	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190044497	соединитель, с боковой стороны открыто, Соединение ТHT 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 №	1517460000	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190042011	соединитель, с боковой стороны открыто, Соединение ТHT 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 №	1522010000	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190291549	соединитель, с боковой стороны открыто, Соединение ТHT 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 №	1522060000	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190185084	соединитель, с боковой стороны открыто, Соединение ТHT 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
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

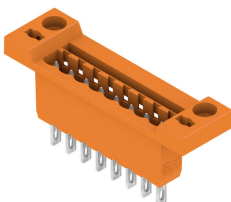
www.weidmueller.com

Counterpart

Основные данные для заказа

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

SLDF 5.08

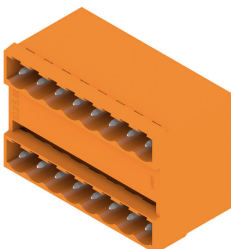


Проходной вилочный разъем для монтажа на передней панели с функцией блокировки (опция). Внутреннее соединение выполнено в виде соединения ножевого типа или под пайку. Для вилочных колодок предусмотрена возможность нанесения маркировки и кодировки.

Основные данные для заказа

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

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 №	1601810000	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190105 105	соединитель, с боковой стороны закрыто, Соединение ТHT под пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 8, 90°, Длина штифта для припайки (l): 3.2 mm, луженые, оранжевый, Ящик
Кол.	50 ST	

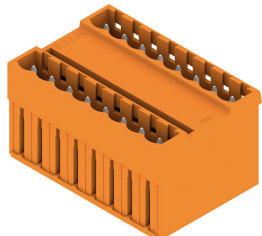
BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

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

Counterpart

www.weidmueller.com

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 №	1602410000	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4008190000608	соединитель, с боковой стороны закрыто, Соединение ТНТ под пайку, 5.08 mm, Количество полюсов: 8, 180°, Длина штифта для припайки (l): 3.2 mm, луженые, оранжевый, Ящик
Кол.	50 ST	

SL 5.08/135

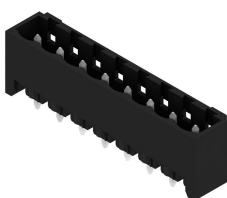


Вилочные разъемы с выводом провода под углом 135°. Длина контактного штырька оптимизирована под пайку волной. Разъемы снабжены местом для маркировки, а также они могут быть кодированы.

Основные данные для заказа

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

SL-SMT 5.08/180G Box



Термостойкий штекерный соединитель, упаковка — коробка или лента. На ленте и с выводами под пайку 1,5 mm оптимизирован для автоматического монтажа. Длина выводов 3,2 mm 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
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

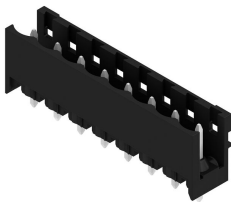
www.weidmueller.com

Counterpart

Основные данные для заказа

Тип	SL-SMT 5.08HC/04/180G 3...	Версия
Заказ №	1838230000	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 = сильноточный.

Основные данные для заказа

Тип	SL-SMT 5.08HC/04/180 3...	Версия
Заказ №	1838000000	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 = сильноточный.

Основные данные для заказа

Тип	SL-SMT 5.08HC/04/90G 3...	Версия
Заказ №	1780200000	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
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Counterpart

SL-SMT 5.08HC/90 Tape

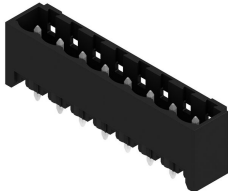


Термостойкий открытый штекерный соединитель угловой конфигурации (90°). Упаковка — коробка или лента. На ленте и с выводами под пайку 1,5 мм оптимизирован для автоматического монтажа. Длина выводов 3,2 мм подходит для пайки волной припоя и оплавлением сквозных отверстий (Reflow). Штекерные соединители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

Основные данные для заказа

Тип	SL-SMT 5.08HC/04/90 1.5...	Версия
Заказ №	1774784001	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 = сильноточный.

Основные данные для заказа

Тип	SL-SMT 5.08HC/04/180G 1...	Версия
Заказ №	1775944001	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 = сильноточный.

BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

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

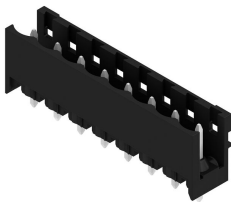
www.weidmueller.com

Counterpart

Основные данные для заказа

Тип	SL-SMT 5.08HC/04/180G 1...	Версия
Заказ №	1775942001	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248158935	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): 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 = сильноточный.

Основные данные для заказа

Тип	SL-SMT 5.08HC/04/180 1....	Версия
Заказ №	1775594001	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248159505	соединитель, с боковой стороны открыто, 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 5.08HC/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 = сильноточный.

Основные данные для заказа

Тип	SL-SMT 5.08HC/04/90G 1....	Версия
Заказ №	1775024001	Штекерный соединитель печатной платы, Штырьковый
GTIN (EAN)	4032248167746	соединитель, с боковой стороны закрыто, 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

BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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 = сильноточный.

Основные данные для заказа

Тип	SL-SMT 5.08HC/04/90G 1....	Версия
Заказ №	1775022001	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

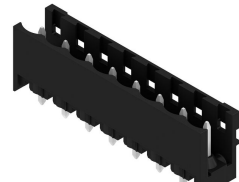


Термостойкий открытый штекерный соединитель угловой конфигурации (90°). Упаковка — коробка или лента. На ленте и с выводами под пайку 1,5 мм оптимизирован для автоматического монтажа. Длина выводов 3,2 мм подходит для пайки волной припоя и оплавлением сквозных отверстий (Reflow). Штекерные соединители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

Основные данные для заказа

Тип	SL-SMT 5.08HC/04/90 1.5...	Версия
Заказ №	1774782001	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 = сильноточный.

BLL 5.08/04/180 4.5 SN OR BX

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

Counterpart

www.weidmueller.com

Основные данные для заказа

Тип	SL-SMT 5.08HC/04/180 1....	Версия
Заказ №	1775592001	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 = сильноточный.

Основные данные для заказа

Тип	SL-SMT 5.08HC/04/90 3.2...	Версия
Заказ №	1779970000	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