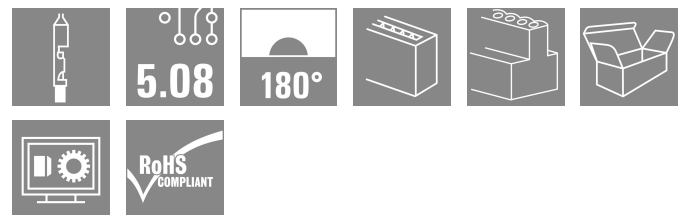
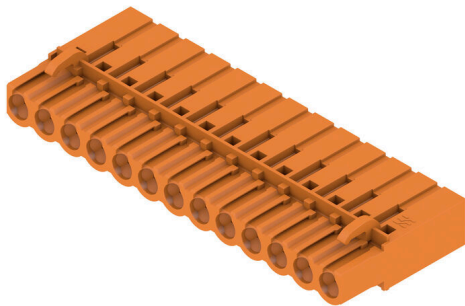


BLC 5.08/13/180R OR BX

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

www.weidmueller.com

产品图片



冷压接线插头。提供标记和编码空间。

通用订货数据

版本	PCB 接插件, 插头, 5.08 mm, 回路数: 13, 180°, 冷压联接, 压接范围, 最大: 2.5 mm ² , 盒装
订货号	1610600000
类型	BLC 5.08/13/180R OR BX
GTIN (EAN)	4008190032135
数量	50 items
产品数据	IEC: 400 V / 21 A UL: 300 V / 10 A / AWG 26 - AWG 14
包装	盒装

BLC 5.08/13/180R OR BX

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

www.weidmueller.com

技术数据

审批

MAMID 认证



ROHS 一致
UL File Number Search [UL 网站](#)
UR 证书号 E60693

尺寸和重量

深	24.5 mm	深度 (英寸)	0.9646 inch
高度	10.1 mm	高度 (英寸)	0.3976 inch
宽度	66.04 mm	宽度 (英寸)	2.6 inch
净重	7.29 g		

环保产品合规

RoHS 合规状态 合规, 无例外
REACH SVHC 不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)

系统参数

产品系列	OMNIMATE 信号 - BL/SL 5.08 系列	联接类型	现场接线
导线连接方式	冷压联接	间距 P (单位 : mm)	5.08 mm
间距 P (单位 : inch)	0.200 "	导线出线方向	180°
回路数	13	L1 (mm)	60.96 mm
L1 (inch)	2.400 "	层数	1
插针排数	1	额定横截面	2.5 mm ²
防触电保护 (按照 DIN VDE 57106)	手指安全保护	防触电保护 (按照 DIN VDE 0470)	IP 20 已插入 / IP 10 未插入
防护等级	IP20	通道电阻	≤5 mΩ
可编码	是	剥线长度	5 mm
插拔次数	25	插拔力 / 回路, 最大	8.5 N
拉力 / 回路, 最大	6.5 N		

材料数据

绝缘材料	PBT GF	颜色编码	橙色
比色表 (相似)	RAL 2000	绝缘材料组	IIIa
相比漏电起痕指数 (CTI)	≥ 200	Moisture Level (MSL)	
阻燃等级符合 UL 94	V-0	触点材料	铜合金
插头触点叠层结构	4...8 μm Sn hot-dip tinned	最低存放温度	-40 °C
最高存放温度	70 °C	最低操作温度	-50 °C
最高操作温度	100 °C	最小安装温度	-25 °C
最大安装温度范围	100 °C		

适用导线

压接范围, 最小	0.22 mm ²	压接范围, 最大	2.5 mm ²
导线最小压接面积 AWG	AWG 24	导线最大压接面积 AWG	AWG 14
软导线, 最小压接面积 H05(07) V-K	0.5 mm ²	软导线, 最大压接面积 H05(07) V-K	2.5 mm ²
参考文本	塑料套环的外径不应大于节距 (P), 根据产品和额定电压选择管状端头的长度。		

BLC 5.08/13/180R OR BX

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

www.weidmueller.com

技术数据

额定数据符合 CSA 标准

机构	CSA	CSA 认证号	12400-374
额定电压 (使用组 B / CSA)	300 V	额定电压 (使用组 D / CSA)	300 V
额定电流 (使用组 B / CSA)	10 A	额定电流 (使用组 D / CSA)	10 A
导线最小压接面积, AWG	AWG 26	导线最大压接面积, AWG	AWG 14
参见认证参数	规格为最大值, 详情参见认证证书。		

额定数据符合 UL 1059 标准

机构	UR	UR 证书号	E60693
额定电压 (使用组 B / UL 1059)	300 V	额定电压 (使用组 D / UL 1059)	300 V
额定电流 (使用组 B / UL 1059)	10 A	额定电流 (使用组 D / UL 1059)	10 A
导线最小压接面积, AWG	AWG 26	导线最大压接面积, AWG	AWG 14
参见认证参数	规格为最大值, 详情参见认证证书。		

包装

包装	盒装	VPE 长度	165.00 mm
VPE 宽度	116.00 mm	VPE 高度	85.00 mm

类型测试

测试标识的耐久性	标准	草案 DIN VDE 0627 章节 6.2.2 / 09.91, DIN IEC 512 第 7 部分章节 5 / 05.94
	测试	耐久性
	评价	传递

额定数据符合 IEC 标准

依据标准进行测试	IEC 60664-1, IEC 61984	额定电流, 最小回路数 (Tu = 20°C)	21 A
额定电流, 最大回路数 (Tu = 20°C)	14.5 A	额定电流, 最小回路数 (Tu = 40°C)	18 A
额定电流, 最大回路数 (Tu = 40°C)	12.5 A	额定电压值 (过电压等级II/污染等级2)	400 V
额定电压值 (过电压等级III/污染等级2)	320 V	额定电压值 (过电压等级III/污染等级3)	250 V
额定冲击电压 (过电压等级 II/污染等级2)	4 kV	额定冲击电压 (过电压等级III/污染等级2)	4 kV
额定冲击电压 (过电压等级III/污染等级3)	4 kV	瞬时耐电流	3 x 1s, 120 A

重要注意事项

IPC 标准的符合性	符合性: 该产品根据国际认可的标准进行开发、生产和交付, 符合数据页中确保的特性, 装饰性特性满足 IPC-A-610 “等级 2”。其他针对产品的权利主张可以应要求进行评估。		
备注	<ul style="list-style-type: none"> • Additional variants on request • Rated current related to rated cross-section & min. No. of poles. • Rated cross-section depends on crimp contact used. • 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 		

分类

ETIM 8.0	EC002638	ETIM 9.0	EC002638
ETIM 10.0	EC002638	ECLASS 14.0	27-46-02-02

BLC 5.08/13/180R OR BX

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

技术数据

www.weidmueller.com

ECLASS 15.0

27-46-02-02

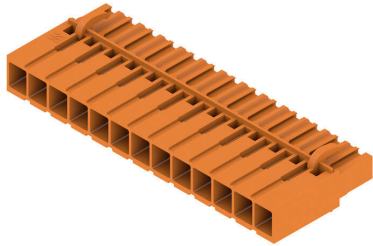
BLC 5.08/13/180R OR BX

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

www.weidmueller.com

图纸

产品图片



Dimensional drawing



Graph



BLC 5.08/13/180R OR BX

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

www.weidmueller.com

附件

固定块



小组件，大效果：
 夹扣式附件元件通过以下方式提高整个插头连接的机械弹性：
 • 将公头连接器固定到电路板上
 • 在插座和公头连接器之间提供抗振连接
 夹扣式或预组装 - 始终是正确的解决方案：
 • 耐用、精确配合的燕尾榫
 • 耐用的金属螺纹嵌件
 • 适用于所有排出口方位
 最大稳定性，最小工作量：
 • 极高耐用性，适应频繁紧固需求
 • 完整套装，便于选择
 结果：焊点、触点和整体模块对振动和拉伸载荷等机械应力更具弹性。

通用订货数据

类型	SLA BB12R SW	版本
订货号	1626880000	PCB 接插件, 附件, 固定块, 黑色, 回路数: 0
GTIN (EAN)	4008190198213	
数量	100 ST	
类型	SLA BB12R OR	版本
订货号	1593450000	PCB 接插件, 附件, 固定块, 橙色, 回路数: 0
GTIN (EAN)	4008190122164	
数量	100 ST	
类型	SLA BB11R SW	版本
订货号	1692340000	PCB 接插件, 附件, 固定块, 黑色, 回路数: 0
GTIN (EAN)	4008190864965	
数量	20 ST	
类型	SLA BB11R OR	版本
订货号	1604120000	PCB 接插件, 附件, 固定块, 橙色, 回路数: 0
GTIN (EAN)	4008190182977	
数量	20 ST	

防错插销



只连接该连接的部分：正确连接，精准定位。
 编码元件和锁定装置在制造过程和操作中明确分配连接元件
 编码元件和锁定装置在装配前或电缆装配阶段插入。魏德米^ü勒解决方案：使用变体配置器在线配置，交付前预编码。
 在电路板上错误装配或错误插接连接元件的情况不会再次发生。
 优点：制造过程中无需故障排除，可确保用户操作无误。

通用订货数据

类型	BLZ/SL KO BK BX	版本
订货号	1545710000	PCB 接插件, 附件, 防错插销, 黑色, 回路数: 1
GTIN (EAN)	4008190087142	
数量	50 ST	

BLC 5.08/13/180R OR BX

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

www.weidmueller.com

附件

类型	BLZ/SL KO OR BX	版本
订货号	1573010000	PCB 接插件, 附件, 防错插销, 橙色, 回路数: 1
GTIN (EAN)	4008190048396	
数量	100 ST	

冷压接



通用订货数据

类型	DFFC 0.22-0.35 SN 3000	版本
订货号	1604230000	PCB 接插件, 冷压接, 插针, 镀锡, 最大压接范围 : 0.35 mm ²
GTIN (EAN)	4008190117498	
数量	3000 ST	
类型	DFFC 0.22-0.35 SN E	版本
订货号	1604250000	PCB 接插件, 冷压接, 插针, 镀锡, 最大压接范围 : 0.35 mm ²
GTIN (EAN)	4008190042905	
数量	250 ST	
类型	DFFC 0.5-1.0 SN 3000	版本
订货号	1480000000	PCB 接插件, 冷压接, 插针, 镀锡, 最大压接范围 : 1 mm ²
GTIN (EAN)	4008190179175	
数量	3000 ST	
类型	DFFC 0.5-1.0 SN E	版本
订货号	1567060000	PCB 接插件, 冷压接, 插针, 镀锡, 最大压接范围 : 1 mm ²
GTIN (EAN)	4008190166991	
数量	250 ST	
类型	DFFC 1.5-2.5 SN 2500	版本
订货号	1480100000	PCB 接插件, 冷压接, 插针, 镀锡, 最大压接范围 : 2.5 mm ²
GTIN (EAN)	4008190100414	
数量	2500 ST	
类型	DFFC 1.5-2.5 SN E	版本
订货号	1567070000	PCB 接插件, 冷压接, 插针, 镀锡, 最大压接范围 : 2.5 mm ²
GTIN (EAN)	4008190059071	
数量	250 ST	

BLC 5.08/13/180R OR BX

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

www.weidmueller.com

附件

... 用于魏德米勒DFF和ZRV端头



用于压接/冲压插针的压接工具

- 自锁设计保证精准压接
- 误操作时带释放功能
- 固定挡块可保证端头的精确放置位置。

通用订货数据

类型	HTF DFF	版本	
订货号	9014140000	压接工具, 端头的压接工具, 0.22mm ² , 2.5mm ² , B-Crimp	
GTIN (EAN)	4008190297305		
数量	1 ST		

BLC 5.08/13/180R OR BX

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

www.weidmueller.com

配套联接件

SLDF 5.08



穿墙式插座带可选式锁定功能，适合前面板安装。内部采用插片联接或焊接联接。提供标记和编码空间。

通用订货数据

类型	SLDF 5.08 L/F 13 SN OR ...	版本
订货号	1599240000	PCB 接插件, 插座, 5.08 mm, 回路数: 13, 180°, 插套联接, 焊接联接, 盒装
GTIN (EAN)	4008190108533	
数量	18 ST	

SL 5.08/135



焊接插座，进线方向为 135°。焊针长度最适合波峰焊。提供标记和编码空间。

通用订货数据

类型	SL 5.08/13/135 3.2SN OR...	版本
订货号	1603170000	PCB 接插件, 插座, 开口型, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 13, 135°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装
GTIN (EAN)	4008190068561	
数量	50 ST	

SL 5.08/135B



焊接插座，进线方向为 135°。焊针长度最适合波峰焊。提供标记和编码空间。

通用订货数据

类型	SL 5.08/13/135B 3.2SN O...	版本
订货号	1605640000	PCB 接插件, 插座, 固定块的燕尾槽, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 13, 135°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装
GTIN (EAN)	4008190113070	
数量	50 ST	

BLC 5.08/13/180R OR BX

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

www.weidmueller.com

配套联接件

SL 5.08/180



焊接插座，进线方向为 180°。焊针长度最适合波峰焊。提供标记和编码空间。

通用订货数据

类型	SL 5.08/13/180 3.2SN OR...	版本
订货号	1518360000	PCB 接插件, 插座, 开口型, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 13, 180°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装
GTIN (EAN)	4008190145002	
数量	50 ST	

SL 5.08/180B



焊接插座，进线方向为 180°。焊针长度最适合波峰焊。提供标记和编码空间。

通用订货数据

类型	SL 5.08/13/180B 3.2SN O...	版本
订货号	1520660000	PCB 接插件, 插座, 固定块的燕尾槽, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 13, 180°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装
GTIN (EAN)	4008190016746	
数量	50 ST	

SL 5.08/90



焊接插座，进线方向为 90°。焊针长度最适合波峰焊。提供标记和编码空间。

通用订货数据

类型	SL 5.08/13/90 3.2SN OR ...	版本
订货号	1509160000	PCB 接插件, 插座, 开口型, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 13, 90°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装
GTIN (EAN)	4008190185879	
数量	50 ST	

BLC 5.08/13/180R OR BX

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

www.weidmueller.com

配套联接件

SL 5.08/90B



焊接插座，进线方向为 90°。焊针长度最适合波峰焊。提供标记和编码空间。

通用订货数据

类型	SL 5.08/13/90B 3.2SN OR...	版本
订货号	1511460000	PCB 接插件, 插座, 固定块的燕尾槽, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数:
GTIN (EAN)	4008190096717	13, 90°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装
数量	50 ST	

SL 5.08HC/180



插座由玻璃纤维-增强型聚酯制成, 180度出线; 适合波峰焊。法兰版本 (F) 的产品可用螺钉安装到相应的背板或电路板上。使用焊接法兰 (LF) 时, 无需在电路板上外加螺钉联接。同时保护焊接点不受机械应力的影响。可以对所有插座进行人工编码或选择订购预编码的插座。HC = 大电流

通用订货数据

类型	SL 5.08HC/13/180 3.2SN ...	版本
订货号	1148350000	PCB 接插件, 插座, 开口型, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 13, 180°,
GTIN (EAN)	4032248933921	焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 黑色, 盒装
数量	50 ST	
类型	SL 5.08HC/13/180 3.2SN ...	版本
订货号	1146580000	PCB 接插件, 插座, 开口型, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 13, 180°,
GTIN (EAN)	4032248933488	焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装
数量	50 ST	

SL 5.08HC/180B



插座由玻璃纤维-增强型聚酯制成, 180度出线; 适合波峰焊。法兰版本 (F) 的产品可用螺钉安装到相应的背板或电路板上。使用焊接法兰 (LF) 时, 无需在电路板上外加螺钉联接。同时保护焊接点不受机械应力的影响。可以对所有插座进行人工编码或选择订购预编码的插座。HC = 大电流

BLC 5.08/13/180R OR BX

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

www.weidmueller.com

配套联接件

通用订货数据

类型	SL 5.08HC/13/180B 3.2SN...	版本
订货号	1149770000	PCB 接插件, 插座, 固定块的燕尾槽, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数:
GTIN (EAN)	4032248935086	13, 180°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 黑色, 盒装
数量	50 ST	
类型	SL 5.08HC/13/180B 3.2SN...	版本
订货号	1147670000	PCB 接插件, 插座, 固定块的燕尾槽, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数:
GTIN (EAN)	4032248933044	13, 180°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装
数量	50 ST	

SL 5.08HC/180G

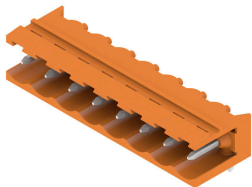


插座由玻璃纤维-增强型聚酯制成, 180度出线; 适合波峰焊。法兰版本 (F) 的产品可用螺钉安装到相应的背板或电路板上。使用焊接法兰 (LF) 时, 无需在电路板上外加螺钉联接。同时保护焊接点不受机械应力的影响。可以对所有插座进行人工编码或选择订购预编码的插座。HC = 大电流

通用订货数据

类型	SL 5.08HC/13/180G 3.2SN...	版本
订货号	1149000000	PCB 接插件, 插座, 侧面封闭, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 13,
GTIN (EAN)	4032248935543	180°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 黑色, 盒装
数量	50 ST	
类型	SL 5.08HC/13/180G 3.2SN...	版本
订货号	1146980000	PCB 接插件, 插座, 侧面封闭, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 13,
GTIN (EAN)	4032248108572	180°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装
数量	50 ST	

SL 5.08HC/90



插座由玻璃纤维-增强型聚酯制成, 带90°电缆输出; 适合波峰焊。法兰版本 (F) 的产品可用螺钉安装到相应的背板或电路板上。使用焊接法兰 (LF) 时, 无需在电路板上外加螺钉联接。同时保护焊接点不受机械应力的影响。可以对所有插座进行人工编码或选择订购预编码的插座。HC = 大电流

通用订货数据

类型	SL 5.08HC/13/90 3.2SN B...	版本
订货号	1155170000	PCB 接插件, 插座, 开口型, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 13, 90°, 焊
GTIN (EAN)	4050118050707	脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 黑色, 盒装
数量	50 ST	
类型	SL 5.08HC/13/90 3.2SN O...	版本
订货号	1146970000	PCB 接插件, 插座, 开口型, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 13, 90°, 焊
GTIN (EAN)	4050118051391	脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装
数量	50 ST	

BLC 5.08/13/180R OR BX

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

www.weidmueller.com

配套联接件

SL 5.08HC/90B



插座由玻璃纤维-增强型聚酯制成，带90°电缆输出; 适合波峰焊。法兰版本 (F) 的产品可用螺钉安装到相应的背板或电路板上。使用焊接法兰 (LF) 时，无需在电路板上外加螺钉联接。同时保护焊接点不受机械应力的影响。可以对所有插座进行人工编码或选择订购预编码的插座。HC = 大电流

通用订货数据

类型	SL 5.08HC/13/90B 3.2SN ...	版本
订货号	1155700000	PCB 接插件, 插座, 固定块的燕尾槽, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 13, 90°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 黑色, 盒装
GTIN (EAN)	4050118050240	
数量	50 ST	
类型	SL 5.08HC/13/90B 3.2SN ...	版本
订货号	1154890000	PCB 接插件, 插座, 固定块的燕尾槽, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 13, 90°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装
GTIN (EAN)	4050118050936	
数量	50 ST	

SLDV 5.08/180



插座的焊针长度经过优化，更能适应回流焊处理。反向插头上有空间供标记和编码使用。HC = 大电流

通用订货数据

类型	SLD 5.08V/26/180 3.2SN ...	版本
订货号	1725760000	PCB 接插件, 插座, 开口型, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 26, 180°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装
GTIN (EAN)	4032248062058	
数量	10 ST	

SLDV 5.08/180B



插座的焊针长度经过优化，更能适应回流焊处理。反向插头上有空间供标记和编码使用。HC = 大电流

BLC 5.08/13/180R OR BX

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

www.weidmueller.com

配套联接件

通用订货数据

类型	SLD 5.08V/26/180B 3.2SN...	版本
订货号	1726850000	PCB 接插件, 插座, 固定块的燕尾槽, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数:
GTIN (EAN)	4032248062737	26, 180°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装
数量	10 ST	

SLDV 5.08/90



插座的焊针长度经过优化, 更能适应回流焊处理。反向插头上有空间供标记和编码使用。HC = 大电流

通用订货数据

类型	SLD 5.08V/26/90 3.2 SN ...	版本
订货号	1725280000	PCB 接插件, 插座, 开口型, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 26, 90°, 焊
GTIN (EAN)	4032248060689	脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装
数量	10 ST	

SL-SMT 5.08/180 Box



耐高温, 直型开口款插座。用纸盒或卷带包装。卷装插座采用 1.5mm 焊针, 适合自动装配。3.2mm 长的焊针适合采用回流焊和波峰焊进行处理。针式插座上有空间进行标记和编码。HC = 大电流

通用订货数据

类型	SL-SMT 5.08HC/13/180 3....	版本
订货号	1838090000	PCB 接插件, 插座, 开口型, THT/THR 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 13,
GTIN (EAN)	4032248348152	180°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 黑色, 盒装
数量	50 ST	

BLC 5.08/13/180R OR BX

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

www.weidmueller.com

配套联接件

SL-SMT 5.08/180G Box



耐高温插座, 采用纸盒包装或卷带包装。卷装插座采用 1.5mm 焊针, 适合自动装配。3.2mm 长的焊针适合采用回流焊和波峰焊进行处理。针式插座上有空间进行标记和编码。HC = 大电流

通用订货数据

类型	SL-SMT 5.08HC/13/180G 3...	版本
订货号	1838320000	PCB 接插件, 插座, 侧面封闭, THT/THR 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 13,
GTIN (EAN)	4032248348381	180°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 黑色, 盒装
数量	50 ST	

SL-SMT 5.08HC/90 Box



耐高温式插座 (90°) 用纸盒或卷带包装。卷装插座采用 1.5mm 焊针, 适合自动装配。3.2mm 长的焊针适合采用回流焊和波峰焊进行处理。针式插座上有空间进行标记和编码。HC = 大电流

通用订货数据

类型	SL-SMT 5.08HC/13/90 1.5...	版本
订货号	1774872001	PCB 接插件, 插座, 开口型, THT/THR 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 13,
GTIN (EAN)	4032248155910	90°, 焊脚长度 (l): 1.5 mm, 镀锡, 黑色, 盒装
数量	50 ST	
类型	SL-SMT 5.08HC/13/90 3.2...	版本
订货号	1780060000	PCB 接插件, 插座, 开口型, THT/THR 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 13,
GTIN (EAN)	4032248165384	90°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 黑色, 盒装
数量	50 ST	

SL-SMT 5.08HC/90G Box



耐高温插座, 采用纸盒包装或卷带包装。卷装插座采用 1.5mm 焊针, 适合自动装配。3.2mm 长的焊针适合采用回流焊和波峰焊进行处理。针式插座上有空间进行标记和编码。HC = 大电流

BLC 5.08/13/180R OR BX

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

www.weidmueller.com

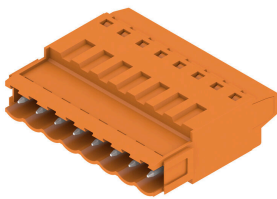
配套联接件

通用订货数据

类型	SL-SMT 5.08HC/13/90G 3...	版本
订货号	1780290000	PCB 接插件, 插座, 侧面封闭, THT/THR 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 13,
GTIN (EAN)	4032248165612	90°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 黑色, 盒装
数量	50 ST	

SLT 5.08B

顶部螺钉接线反向插头。提供标记和编码空间。

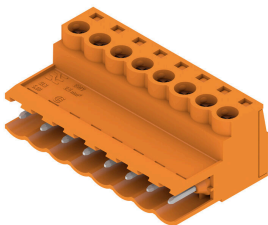


通用订货数据

类型	SLT 5.08/13/180B SN OR ...	版本
订货号	1611820000	PCB 接插件, 反向插头, 5.08 mm, 回路数: 13, 180°, 顶部螺钉联接, 压接
GTIN (EAN)	4008190192709	范围, 最大: 2.5 mm², 盒装
数量	50 ST	

SLS 5.08/180 SN

压线框接线反向插头。提供标记和编码空间。



通用订货数据

类型	SLS 5.08/13/180 SN OR BX	版本
订货号	1627200000	PCB 接插件, 反向插头, 5.08 mm, 回路数: 13, 180°, 压线框联接, 压接范
GTIN (EAN)	4008190199715	围, 最大: 3.31 mm², 盒装
数量	24 ST	

BLC 5.08/13/180R OR BX

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

www.weidmueller.com

配套联接件

SLS 5.08/180B

压线框接线反向插头。提供标记和编码空间。



通用订货数据

类型	SLS 5.08/13/180B SN OR ...	版本
订货号	1627350000	PCB 接插件, 反向插头, 5.08 mm, 回路数: 13, 180°, 压线框联接, 压接范
GTIN (EAN)	4008190199869	围, 最大 : 3.31 mm², 盒装
数量	24 ST	