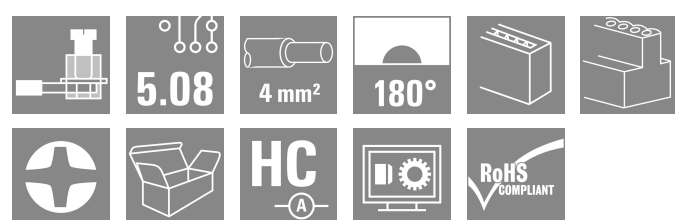
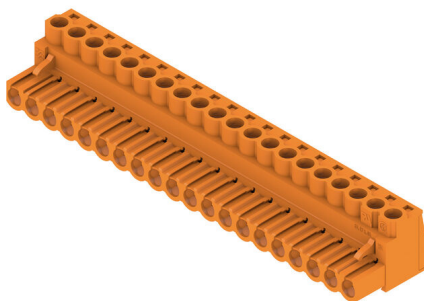


## BLZP 5.08HC/20/180 SN OR BX

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 产品图片



压线框接线插头，用于直式 (180°) 电线联接。插头上有空间供标记和编码使用。通过法兰或释放杆锁紧。提供十/一字头螺钉和导线误插保护，供货时压线框打开。HC = 大电流

## 通用订货数据

版本	PCB 接插件, 插头, 5.08 mm, 回路数: 20, 180°, 压线框联接, 压接范围, 最大: 4 mm <sup>2</sup> , 盒装
订货号	<a href="#">1943760000</a>
类型	BLZP 5.08HC/20/180 SN OR BX
GTIN (EAN)	4032248617777
数量	18 items
产品数据	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12
包装	盒装

## BLZP 5.08HC/20/180 SN OR BX

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 技术数据

## 审批

MAMID 认证



RoHS	一致
UL File Number Search	<a href="#">UL 网站</a>
UR 证书号	E60693
cURus 证书号	E60693

## 尺寸和重量

深	20.1 mm	深度 (英寸)	0.7913 inch
高度	16 mm	高度 (英寸)	0.6299 inch
宽度	101.6 mm	宽度 (英寸)	4 inch
净重	32.35 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	压线框联接		
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	20		
L1 (mm)	96.52 mm		
L1 (inch)	3.800 "		
层数	1		
插针排数	1		
额定横截面	4 mm <sup>2</sup>		
防触电保护 (按照DIN VDE57106)	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	7 mm		
压接螺钉	M 2.5		
直杆螺丝刀口尺寸	0.6 x 3.5, PH 1, PZ 1		
相关标准	DIN 5264, ISO 8764/2-PH, ISO 8764/2-PZ		
插拔次数	25		
插拔力 / 回路, 最大	10 N		
拉力 / 回路, 最大	9 N		
拧紧扭矩	扭矩类型	导线连接	
	使用信息	扭紧力矩	最小 0.4 Nm
			最大 0.5 Nm

## 材料数据

绝缘材料	PBT	颜色编码	橙色
比色表 (相似)	RAL 2000	绝缘材料组	IIIa

## BLZP 5.08HC/20/180 SN OR BX

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 技术数据

相比漏电起痕指数 (CTI)	$\geq 200$
阻燃等级符合 UL 94	V-0
插针镀层	镀锡
最低存放温度	-40 °C
最低操作温度	-50 °C
最小安装温度	-25 °C

Moisture Level (MSL)	
触点材料	铜合金
插头触点叠层结构	4...8 $\mu\text{m}$ Sn hot-dip tinned
最高存放温度	70 °C
最高操作温度	100 °C
最大安装温度范围	100 °C

## 适用导线

压接范围, 最小	0.13 $\text{mm}^2$
压接范围, 最大	4 $\text{mm}^2$
导线最小压接面积 AWG	AWG 30
导线最大压接面积 AWG	AWG 12
单股导线的, 最小值 H05(07) V-U	0.2 $\text{mm}^2$
单股导线的, 最大值 H05(07) V-U	4 $\text{mm}^2$
软导线, 最小压接面积 H05(07) V-K	0.2 $\text{mm}^2$
软导线, 最大压接面积 H05(07) V-K	4 $\text{mm}^2$
最小压接面积 带预绝缘管状端头(DIN 46 228/4)	0.2 $\text{mm}^2$
最大压接面积 带预绝缘管状端头(DIN 46 228/4)	2.5 $\text{mm}^2$
带导线管状端头, DIN 46228 部分 1, 最小	0.2 $\text{mm}^2$
最大压接面积 带管状端头, 符合DIN46 228/ 1	4 $\text{mm}^2$
塞规符合 EN 60999 a x b ; $\phi$	2.8 $\text{mm} \times 2.4 \text{ mm}$

可压接导线	导线连接 截面积	型号	细绞线
	管状端头	标称	0.5 $\text{mm}^2$
		剥线长度	标称 6 mm
		推荐的管状端头	<a href="#">H0.5/6</a>
		剥线长度	标称 8 mm
		推荐的管状端头	<a href="#">H0.5/12 OR</a>
	导线连接 截面积	型号	细绞线
	管状端头	标称	1 $\text{mm}^2$
		剥线长度	标称 6 mm
		推荐的管状端头	<a href="#">H1.0/6</a>
	导线连接 截面积	型号	细绞线
	管状端头	标称	1.5 $\text{mm}^2$
		剥线长度	标称 7 mm
		推荐的管状端头	<a href="#">H1.5/7</a>
	导线连接 截面积	型号	细绞线
	管状端头	标称	2.5 $\text{mm}^2$
		剥线长度	标称 7 mm
		推荐的管状端头	<a href="#">H2.5/7</a>
		剥线长度	标称 10 mm
		推荐的管状端头	<a href="#">H2.5/15D BL</a>

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。
------	--

## 额定数据符合 CSA 标准

机构	CSA	CSA 认证号	200039-1121690
额定电压 (使用组 B / CSA)	300 V	额定电压 (使用组 C / CSA)	50 V
额定电压 (使用组 D / CSA)	300 V	额定电流 (使用组 B / CSA)	20 A
额定电流 (使用组 D / CSA)	20 A	导线最小压接面积, AWG,	AWG 30
导线最大压接面积, AWG	AWG 12	参见认证参数	规格为最大值, 详情参见认证证书。

## BLZP 5.08HC/20/180 SN OR BX

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 技术数据

## 额定数据符合 UL 1059 标准

机构	UR	UR 证书号	E60693
机构	CURUS	cURus 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)	20 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 12
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	350.00 mm
VPE 宽度	136.00 mm	VPE 高度	31.00 mm

## 类型测试

测试标识的耐久性	标准	DIN EN 61984 截面 7.3.2 / 09.02 模式取自 DIN EN 60068-2-70 / 07.96
	测试	原产地标志, 额定电压, 额定横截面, 材料类型
	评价	可用
	测试	耐久性
	评价	传递
测试：误用（不可互换）	标准	DIN EN 60512-13-5 / 11.06, IEC 60512-13-5 / 02.06
	测试	电码单元旋转 180°
	评价	传递
	测试	目视检查
	评价	传递
测试 可夹紧 截面积	标准	DIN EN 60999-1 章节 7 和 9.1 / 12.00, DIN EN 60947-1 章节 8.2.4.5.1 / 12.02
	导线类型	导体类型和导线截面积 实心 0.2 mm <sup>2</sup> 导体类型和导线截面积 扭绞 0.2 mm <sup>2</sup> 导体类型和导线截面积 实心 2.5 mm <sup>2</sup> 导体类型和导线截面积 扭绞 2.5 mm <sup>2</sup> 导体类型和导线截面积 AWG 26/1 导体类型和导线截面积 AWG 26/19
	评价	传递
	标准	DIN EN 60999-1 章节 9.4 / 12.00
	要求	0.2 kg
导体损坏和意外松动测试	导线类型	导体类型和导线截面积 AWG 26/1 导体类型和导线截面积 AWG 26/19
	评价	传递
	要求	0.3 kg
	导线类型	导体类型和导线截面积 实心 0.5 mm <sup>2</sup> 导体类型和导线截面积 扭绞 0.5 mm <sup>2</sup>
	评价	传递
拉出测试	要求	0.9 kg
	导线类型	导体类型和导线截面积 AWG 12/1 导体类型和导线截面积 AWG 12/19
	评价	传递
	标准	DIN EN 60999-1 章节 9.5 / 12.00
	要求	≥10 N
导线类型	导线类型	导体类型和导线截面积 AWG 26/1 导体类型和导线截面积 AWG 26/19
	评价	传递
	要求	≥20 N
	导线类型	导体类型和导线截面积 H05V-U0.5

## BLZP 5.08HC/20/180 SN OR BX

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 技术数据

评价	导体类型和导线截面积 H05V-K0.5
要求	传递
导线类型	≥260 N
	导体类型和导线截面积 H07V-U4.0
	导体类型和导线截面积 H07V-K4.0
	导体类型和导线截面积 AWG 12/1
	导体类型和导线截面积 AWG 12/19
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)	23 A
额定电流, 最大回路数 (Tu = 20°C)	18 A	额定电流, 最小回路数 (Tu = 40°C)	21 A
额定电流, 最大回路数 (Tu = 40°C)	16 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 (过压等级 II/污染等级2)	4 kV	额定冲击电压 (过压等级III/污染等级2)	4 kV
额定冲击电压 (过压等级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"> <li>Additional variants on request</li> <li>Gold-plated contact surfaces on request</li> <li>Rated current related to rated cross-section &amp; min. No. of poles.</li> <li>Wire end ferrule without plastic collar to DIN 46228/1</li> <li>Wire end ferrule with plastic collar to DIN 46228/4</li> <li>P on drawing = pitch</li> <li>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.</li> <li>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</li> <li>Long term storage of the product with average temperature of 50 °C and maximum humidity 70%, 36 months</li> </ul>

## 分类

ETIM 8.0	EC002638	ETIM 9.0	EC002638
ETIM 10.0	EC002638	ECLASS 14.0	27-46-02-02
ECLASS 15.0	27-46-02-02		

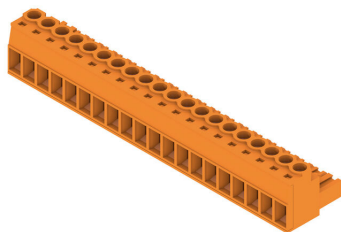
## BLZP 5.08HC/20/180 SN OR BX

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

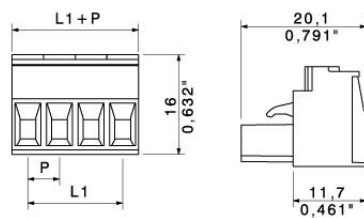
## 图纸

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

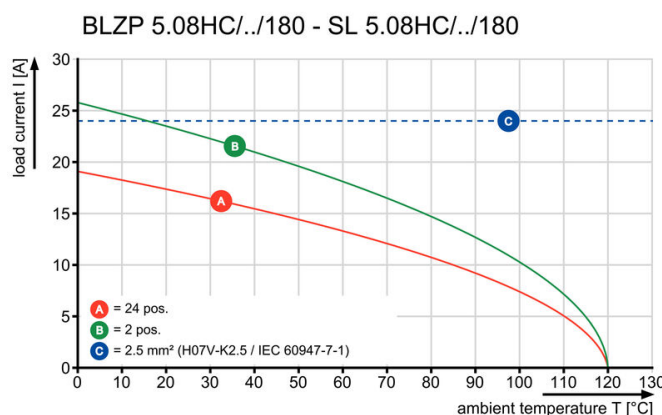
## 产品图片



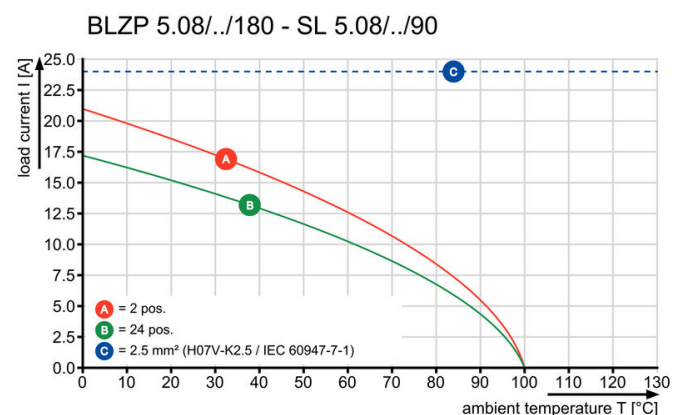
## Dimensional drawing



## Graph



## Graph



## BLZP 5.08HC/20/180 SN OR BX

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

## 附件

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 线夹



针对频繁负载变化：接插件的“拖车耦合”。  
应力消除装置的功能不仅仅是消除导体的应力：

只需夹在插头上即可

- 捆束导体
- 引导电缆
- 用作连接和拆卸辅助

不会损坏连接点，接线清晰整洁且易于操作。

用户优势：为恶劣工业环境提供永久性重载连接并实现便捷操作，确保提高系统可用性。

## 通用订货数据

类型	BLZ 5.08 ZE04 OR BX	版本
订货号	<a href="#">1652110000</a>	PCB 接插件, 附件, 线夹, 橙色, 回路数: 4
GTIN (EAN)	4008190401788	
数量	50 ST	
类型	BLZ 5.08 ZE04 BK BX	版本
订货号	<a href="#">1652130000</a>	PCB 接插件, 附件, 线夹, 黑色, 回路数: 4
GTIN (EAN)	4008190401801	
数量	50 ST	
类型	BLZ 5.08 ZE08 OR BX	版本
订货号	<a href="#">1652050000</a>	PCB 接插件, 附件, 线夹, 橙色, 回路数: 8
GTIN (EAN)	4008190401726	
数量	50 ST	
类型	BLZ 5.08 ZE08 BK BX	版本
订货号	<a href="#">1652070000</a>	PCB 接插件, 附件, 线夹, 黑色, 回路数: 8
GTIN (EAN)	4008190401740	
数量	50 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 OR BX	版本
订货号	<a href="#">1573010000</a>	PCB 接插件, 附件, 防错插销, 橙色, 回路数: 1
GTIN (EAN)	4008190048396	
数量	100 ST	
类型	BLZ/SL KO BK BX	版本
订货号	<a href="#">1545710000</a>	PCB 接插件, 附件, 防错插销, 黑色, 回路数: 1
GTIN (EAN)	4008190087142	
数量	50 ST	

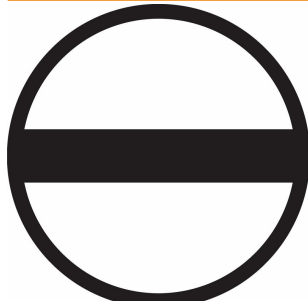
## BLZP 5.08HC/20/180 SN OR BX

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 附件

## 开槽螺丝刀

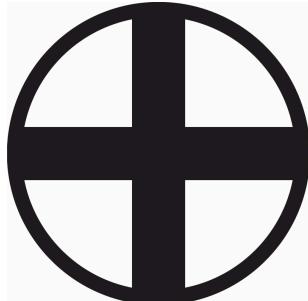


带圆形槽刀的一字螺丝刀, SD DIN 5265, ISO 2380/2, 符合 DIN 5264 标准, ISO 2380/1, 尖端为铬材料, SoftFinish 把手

## 通用订货数据

类型	SDS 0.6X3.5X100	版本
订货号	<a href="#">2749340000</a>	螺丝刀, 刀片宽度(B): 3.5 mm, 刀片长度: 100 mm, 刀片厚度 (A): 0.6
GTIN (EAN)	4050118895568	mm
数量	1 ST	
类型	SDIS 0.6X3.5X100	版本
订货号	<a href="#">2749810000</a>	螺丝刀, 刀片宽度(B): 3.5 mm, 刀片长度: 100 mm, 刀片厚度 (A): 0.6
GTIN (EAN)	4050118897012	mm
数量	1 ST	

## 十字螺丝刀, Phillips型

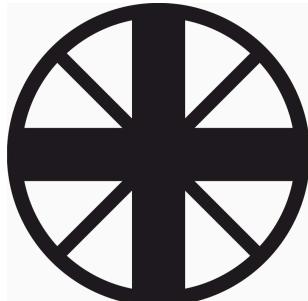


十字螺丝刀, Phillips, SDK PH DIN 5262, ISO 8764/2-PH, 符合 ISO 8764-PH, 铬顶尖, 高质软手柄

## 通用订货数据

类型	SDK PH1 X 80	版本
订货号	<a href="#">2749410000</a>	螺丝刀, 刀片宽度(B): 4.5 mm, 80 mm, 刀片厚度 (A): 1
GTIN (EAN)	4050118895636	
数量	1 ST	

## 十字螺丝刀, Pozidriv型



十字螺丝刀, Pozidriv, SDK PZ DIN 5262, ISO 8764/2-PZ, 传动轴符合 ISO 8764-PZ, 铬顶尖, 高质软手柄

## BLZP 5.08HC/20/180 SN OR BX

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

## 附件

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 通用订货数据

类型	SDK PZ1 X 80	版本
订货号	<a href="#">2749440000</a>	螺丝刀, 刀片宽度(B): 14.5 mm, 80 mm, 刀片厚度 (A): 1
GTIN (EAN)	4050118895667	
数量	1 ST	

## BLZP 5.08HC/20/180 SN OR BX

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 配套联接件

## 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 5.08/20/135 3.2SN OR...	版本
订货号	<a href="#">1603240000</a>	PCB 接插件, 插座, 开口型, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 20, 135°,
GTIN (EAN)	4008190132019	焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装
数量	20 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 5.08/20/135B 3.2SN O...	版本
订货号	<a href="#">1605710000</a>	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)	4008190074654	20, 135°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装
数量	20 ST	

## 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 5.08/20/180 3.2SN OR...	版本
订货号	<a href="#">1519060000</a>	PCB 接插件, 插座, 开口型, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 20, 180°,
GTIN (EAN)	4008190053550	焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装
数量	20 ST	

## BLZP 5.08HC/20/180 SN OR BX

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 配套联接件

## 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 5.08/20/180B 3.2SN O...	版本
订货号	<a href="#">1521360000</a>	PCB 接插件, 插座, 固定块的燕尾槽, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 20, 180°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装
GTIN (EAN)	4008190036003	
数量	20 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 5.08/20/90 3.2SN OR ...	版本
订货号	<a href="#">1509860000</a>	PCB 接插件, 插座, 开口型, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 20, 90°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装
GTIN (EAN)	4008190131227	
数量	20 ST	

## 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 5.08/20/90B 3.2SN OR...	版本
订货号	<a href="#">1512160000</a>	PCB 接插件, 插座, 固定块的燕尾槽, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 20, 90°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装
GTIN (EAN)	4008190129033	
数量	20 ST	

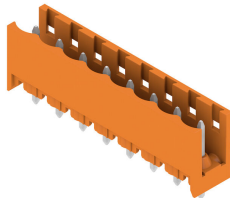
## BLZP 5.08HC/20/180 SN OR BX

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 配套联接件

## SL 5.08HC/180

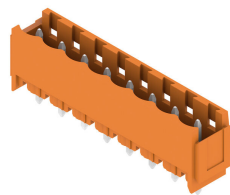


插座由玻璃纤维-增强型聚酯制成, 180度出线; 适合波峰焊。法兰版本 (F) 的产品可用螺钉安装到相应的背板或电路板上。使用焊接法兰 (LF) 时, 无需在电路板上外加螺钉联接。同时保护焊接点不受机械应力的影响。可以对所有插座进行人工编码或选择订购预编码的插座。HC = 大电流

## 通用订货数据

类型	SL 5.08HC/20/180 3.2SN ...	版本
订货号	<a href="#">1148510000</a>	PCB 接插件, 插座, 开口型, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 20, 180°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 黑色, 盒装
GTIN (EAN)	4032248934768	
数量	20 ST	
类型	SL 5.08HC/20/180 3.2SN ...	版本
订货号	<a href="#">1146650000</a>	PCB 接插件, 插座, 开口型, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 20, 180°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装
GTIN (EAN)	4032248108732	
数量	20 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

## 通用订货数据

类型	SL 5.08HC/20/180B 3.2SN...	版本
订货号	<a href="#">1149990000</a>	PCB 接插件, 插座, 固定块的燕尾槽, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 20, 180°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 黑色, 盒装
GTIN (EAN)	4032248935628	
数量	20 ST	
类型	SL 5.08HC/20/180B 3.2SN...	版本
订货号	<a href="#">1147900000</a>	PCB 接插件, 插座, 固定块的燕尾槽, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 20, 180°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装
GTIN (EAN)	4032248935185	
数量	20 ST	

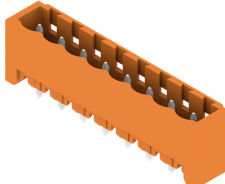
## BLZP 5.08HC/20/180 SN OR BX

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 配套联接件

## SL 5.08HC/180G

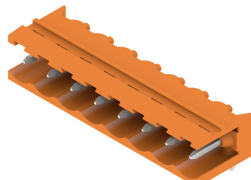


插座由玻璃纤维-增强型聚酯制成, 180度出线; 适合波峰焊。法兰版本 (F) 的产品可用螺钉安装到相应的背板或电路板上。使用焊接法兰 (LF) 时, 无需在电路板上外加螺钉联接。同时保护焊接点不受机械应力的影响。可以对所有插座进行人工编码或选择订购预编码的插座。HC = 大电流

## 通用订货数据

类型	SL 5.08HC/20/180G 3.2SN...	版本
订货号	<a href="#">1149230000</a>	PCB 接插件, 插座, 侧面封闭, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 20,
GTIN (EAN)	4032248934560	180°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 黑色, 盒装
数量	20 ST	
类型	SL 5.08HC/20/180G 3.2SN...	版本
订货号	<a href="#">1147140000</a>	PCB 接插件, 插座, 侧面封闭, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 20,
GTIN (EAN)	4032248108497	180°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装
数量	20 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/20/90 3.2SN B...	版本
订货号	<a href="#">1155270000</a>	PCB 接插件, 插座, 开口型, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 20, 90°, 焊
GTIN (EAN)	4050118050639	脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 黑色, 盒装
数量	20 ST	
类型	SL 5.08HC/20/90 3.2SN O...	版本
订货号	<a href="#">1147120000</a>	PCB 接插件, 插座, 开口型, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 20, 90°, 焊
GTIN (EAN)	4050118051322	脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装
数量	20 ST	

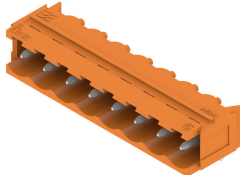
## BLZP 5.08HC/20/180 SN OR BX

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 配套联接件

## SL 5.08HC/90B

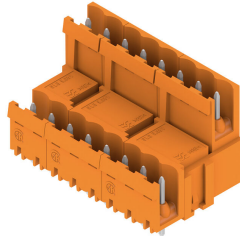


插座由玻璃纤维增强型聚酯制成, 带90°电缆输出; 适合波峰焊。法兰版本 (F) 的产品可用螺钉安装到相应的背板或电路板上。使用焊接法兰 (LF) 时, 无需在电路板上外加螺钉联接。同时保护焊接点不受机械应力的影响。可以对所有插座进行人工编码或选择订购预编码的插座。HC = 大电流

## 通用订货数据

类型	SL 5.08HC/20/90B 3.2SN ...	版本
订货号	<a href="#">1155780000</a>	PCB 接插件, 插座, 固定块的燕尾槽, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 20, 90°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 黑色, 盒装
GTIN (EAN)	4050118049978	
数量	20 ST	
类型	SL 5.08HC/20/90B 3.2SN ...	版本
订货号	<a href="#">1154970000</a>	PCB 接插件, 插座, 固定块的燕尾槽, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 20, 90°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装
GTIN (EAN)	4050118050868	
数量	20 ST	

## SLDV 5.08/180

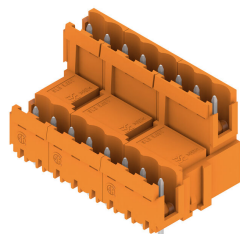


插座的焊针长度经过优化, 更能适应回流焊处理。反向插头上有空间供标记和编码使用。HC = 大电流

## 通用订货数据

类型	SLD 5.08V/40/180 3.2SN ...	版本
订货号	<a href="#">1725830000</a>	PCB 接插件, 插座, 开口型, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 40, 180°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装
GTIN (EAN)	4032248062126	
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

## BLZP 5.08HC/20/180 SN OR BX

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 配套联接件

## 通用订货数据

类型	SLD 5.08V/40/180B 3.2SN...	版本
订货号	<a href="#">1726920000</a>	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)	4032248062812	40, 180°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装
数量	10 ST	

## SLDV 5.08/90B

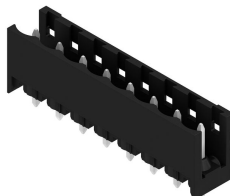


插座的焊针长度经过优化, 更能适应回流焊处理。反向插头上有空间供标记和编码使用。HC = 大电流

## 通用订货数据

类型	SLD 5.08V/40/90B 3.2 SN...	版本
订货号	<a href="#">1726460000</a>	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)	4032248061433	40, 90°, 焊脚长度 (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/20/180 3...	版本
订货号	<a href="#">1838160000</a>	PCB 接插件, 插座, 开口型, THT/THR 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 20,
GTIN (EAN)	4032248348220	180°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 黑色, 盒装
数量	20 ST	

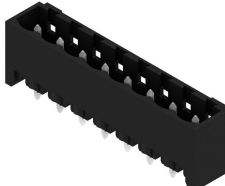
## BLZP 5.08HC/20/180 SN OR BX

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

[www.weidmueller.com](http://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/20/180G 3...	版本
订货号	<a href="#">1838390000</a>	PCB 接插件, 插座, 侧面封闭, THT/THR 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 20,
GTIN (EAN)	4032248348459	180°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 黑色, 盒装
数量	20 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/20/90 3.2...	版本
订货号	<a href="#">1780130000</a>	PCB 接插件, 插座, 开口型, THT/THR 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 20,
GTIN (EAN)	4032248165452	90°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 黑色, 盒装
数量	20 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

## 通用订货数据

类型	SL-SMT 5.08HC/20/90G 3...	版本
订货号	<a href="#">1780360000</a>	PCB 接插件, 插座, 侧面封闭, THT/THR 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 20,
GTIN (EAN)	4032248165681	90°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 黑色, 盒装
数量	20 ST	

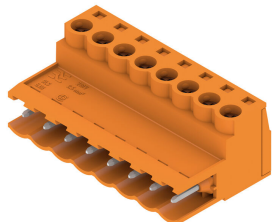
## BLZP 5.08HC/20/180 SN OR BX

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 配套联接件

## SLS 5.08/180 SN

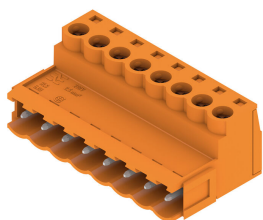


压线框接线反向插头。提供标记和编码空间。

## 通用订货数据

类型	SLS 5.08/20/180 SN OR BX	版本
订货号	<a href="#">1644870000</a>	PCB 接插件, 反向插头, 5.08 mm, 回路数: 20, 180°, 压线框联接, 压接范围, 最大: 3.31 mm <sup>2</sup> , 盒装
GTIN (EAN)	4008190284084	
数量	18 ST	

## 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 5.08/20/180B SN OR ...	版本
订货号	<a href="#">1645180000</a>	PCB 接插件, 反向插头, 5.08 mm, 回路数: 20, 180°, 压线框联接, 压接范围, 最大: 3.31 mm <sup>2</sup> , 盒装
GTIN (EAN)	4008190284398	
数量	18 ST	

## SLS 5.08TB KF35

压线框接线反向插头。可以卡装在导轨上。提供标记和编码空间。



## 通用订货数据

类型	SLS 5.08/20/180TB KF SN...	版本
订货号	<a href="#">1846190000</a>	PCB 接插件, 反向插头, 5.08 mm, 回路数: 20, 180°, 压线框联接, 压接范围, 最大: 3.31 mm <sup>2</sup> , 盒装
GTIN (EAN)	4032248362479	
数量	5 ST	

## BLZP 5.08HC/20/180 SN OR BX

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

## 配套联接件

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## SLS 5.08TB RF15

压线框接线反向插头。可以卡装在导轨上。提供标记和编码空间。



## 通用订货数据

类型	SLS 5.08/20/180TB RF15 ...	版本
订货号	<a href="#">1846110000</a>	PCB 接插件, 反向插头, 5.08 mm, 回路数: 20, 180°, 压线框联接, 压接范围, 最大: 3.31 mm <sup>2</sup> , 盒装
GTIN (EAN)	4032248362394	
数量	5 ST	