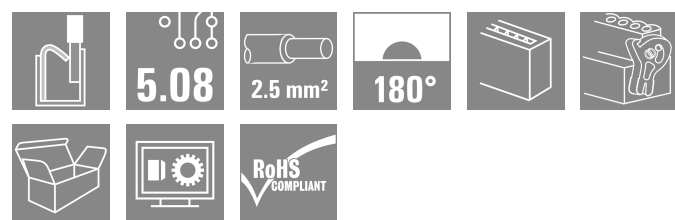
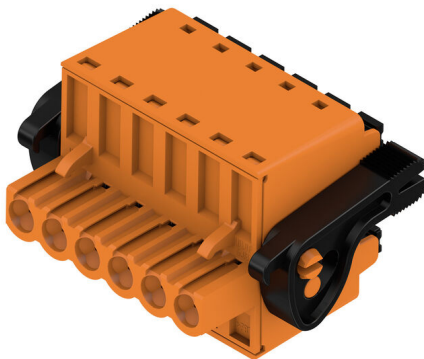


BLDF 5.08/06/180LR SN OR BX

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

www.weidmueller.com

产品图片



强大的并联解决方案不仅适用于大功率信号总线，也适用于载流能力高达 18.5A 的 400V 辅助电源。很大的接线范围（导线横截面积可达 2.5mm²）确保低电压降，尤其适用于长总线电缆或高电流传输。

提供 4 种法兰类型，包括受专利保护的释放杆，用于可以根据需要设计联锁机构。

通用订货数据

版本	PCB 接插件, 插头, 5.08 mm, 回路数: 6, 180°, PUSH IN 带执行器, 压接范围, 最大: 3.31 mm ² , 盒装
订货号	1065170000
类型	BLDF 5.08/06/180LR SN OR BX
GTIN (EAN)	4032248817405
数量	28 items
产品数据	IEC: 400 V / 20.8 A / 0.2 - 2.5 mm ² UL: 300 V / 18.5 A / AWG 12 - AWG 26
包装	盒装

BLDF 5.08/06/180LR SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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](#)
cURus 证书号 E60693

尺寸和重量

深	29.6 mm	深度 (英寸)	1.1654 inch
高度	24.7 mm	高度 (英寸)	0.9724 inch
宽度	40.28 mm	宽度 (英寸)	1.5858 inch
净重	19.47 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	PUSH IN 带执行器	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	6	L1 (mm)	25.40 mm
L1 (inch)	1.000 "	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 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	10 mm
直杆螺丝刀口尺寸	0.6 x 3.5	相关标准	DIN 5264
插拔次数	25	插拔力 / 回路, 最大	9.5 N
拉力 / 回路, 最大	7.5 N		

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
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
插针镀层	镀锡	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	-30 °C	最大安装温度范围	100 °C

适用导线

压接范围, 最小	0.13 mm ²
压接范围, 最大	3.31 mm ²
导线最小压接面积 AWG	AWG 26
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 mm ²
单股导线的, 最大值 H05(07) V-U	2.5 mm ²

BLDF 5.08/06/180LR SN OR BX

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

www.weidmueller.com

技术数据

软导线, 最小压接面积 H05(07) V-K	0.2 mm ²
软导线, 最大压接面积 H05(07) V-K	2.5 mm ²
最小压接面积 带预绝缘管状端头(DIN 46 228/4)	0.25 mm ²
最大压接面积 带预绝缘管状端头(DIN 46 228/4)	2.5 mm ²
带导线管状端头, DIN 46228 部分 1, 最小	0.25 mm ²
最大压接面积 带管状端头, 符合DIN46 228/1	2.5 mm ²
塞规符合 EN 60999 a x b ; ø	2.8 mm x 2.0 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 mm ²
		剥线长度	标称 12 mm
		推荐的管状端头	H0.5/16 OR
		剥线长度	标称 10 mm
		推荐的管状端头	H0.5/10
	导线连接 截面积	型号	细绞线
	管状端头	标称	0.75 mm ²
		剥线长度	标称 12 mm
		推荐的管状端头	H0.75/16 W
		剥线长度	标称 10 mm
		推荐的管状端头	H0.75/10
	导线连接 截面积	型号	细绞线
	管状端头	标称	1 mm ²
		剥线长度	标称 12 mm
		推荐的管状端头	H1.0/16DR
		剥线长度	标称 10 mm
		推荐的管状端头	H1.0/10
	导线连接 截面积	型号	细绞线
	管状端头	标称	1.5 mm ²
		剥线长度	标称 10 mm
		推荐的管状端头	H1.5/10
		剥线长度	标称 12 mm
		推荐的管状端头	H1.5/16 R
	导线连接 截面积	型号	细绞线
	管状端头	标称	2.5 mm ²
		剥线长度	标称 10 mm
		推荐的管状端头	H2.5/10
		剥线长度	标称 13 mm
		推荐的管状端头	H2.5/16DS BL

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 D / CSA)	300 V
额定电流 (使用组 B / CSA)	18.5 A	额定电流 (使用组 D / CSA)	10 A
导线最小压接面积, AWG,	AWG 12	导线最大压接面积, AWG	AWG 26
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	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)	18.5 A	额定电流 (使用组 D / UL 1059)	10 A
导线最小压接面积, AWG	AWG 12	导线最大压接面积, AWG	AWG 26

BLDF 5.08/06/180LR SN OR BX

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

www.weidmueller.com

技术数据

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	135.00 mm	VPE 高度	30.00 mm

符合 DIN IEC 的横联件额定数据

横联件的额定电流, 最大极数 (Ta=40°C) 19.9 A	横联件的额定电流, 最小极数 (Ta=20°C) 28.1 A
横联件的额定电流, 最小极数 (Ta=40°C) 24.2 A	横联件的额定电流, 最大极数 (Ta=20°C) 23.3 A

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)	20.8 A
额定电流, 最大回路数 (Tu = 20°C)	17.4 A	额定电流, 最小回路数 (Tu = 40°C)	17.9 A
额定电流, 最大回路数 (Tu = 40°C)	14.9 A	横联件的额定电流, 最小极数 (Ta=20°C)	28.1 A
横联件的额定电流, 最大极数 (Ta=20°C)	23.3 A	横联件的额定电流, 最小极数 (Ta=40°C)	24.2 A
横联件的额定电流, 最大极数 (Ta=40°C)	19.9 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

- Additional variants on request
- Gold-plated contact surfaces on request
- Rated current related to rated cross-section & min. No. of poles.
- Wire end ferrule without plastic collar to DIN 46228/1
- Wire end ferrule with plastic collar to DIN 46228/4
- P on drawing = pitch
- Crimping shape "A" for wire end ferrules with PZ 6/5 crimping tool recommended.
- The test point can only be used as potential-pickup point.
- 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
ECLASS 15.0	27-46-02-02		

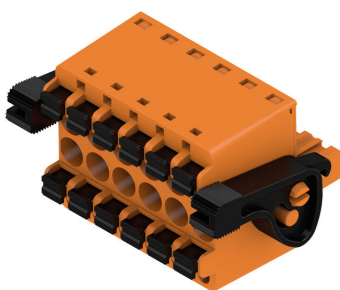
BLDF 5.08/06/180LR SN OR BX

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

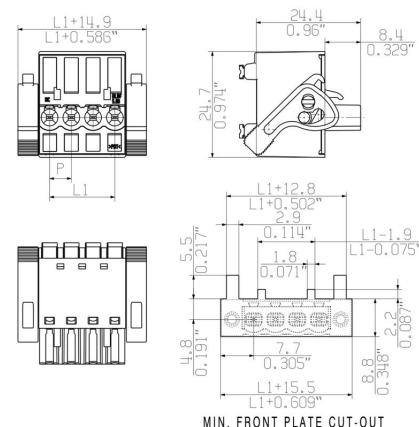
www.weidmueller.com

图纸

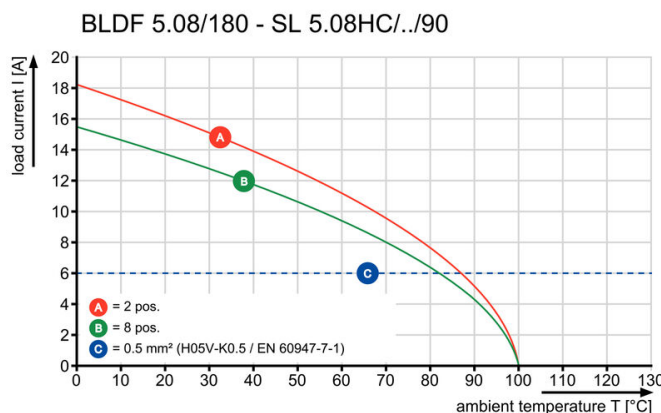
产品图片



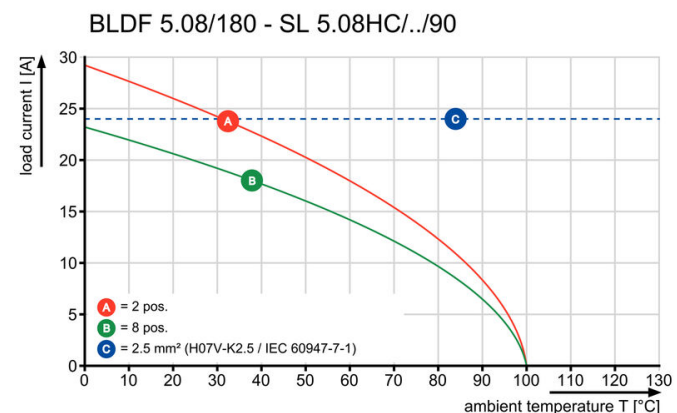
Dimensional drawing



Graph



Graph



Uncompromising functionality High vibration resistance

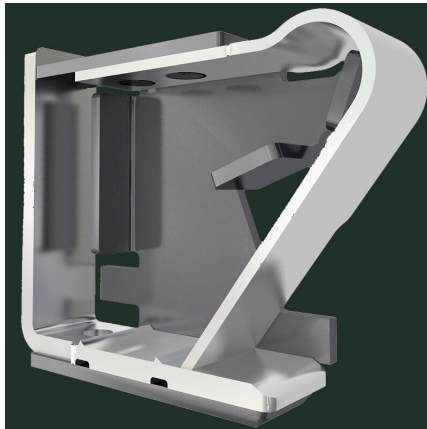
BLDF 5.08/06/180LR SN OR BX

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

图纸

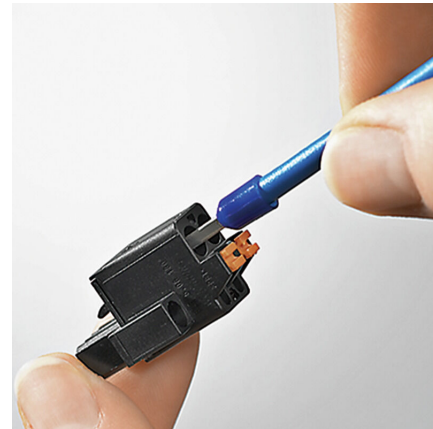
www.weidmueller.com

产品优势



Solid PUSH IN contactSafe and durable

产品优势



Cost-effective wiringQuick and intuitive operation

产品优势



Wide clamping rangeTool-free wire connection

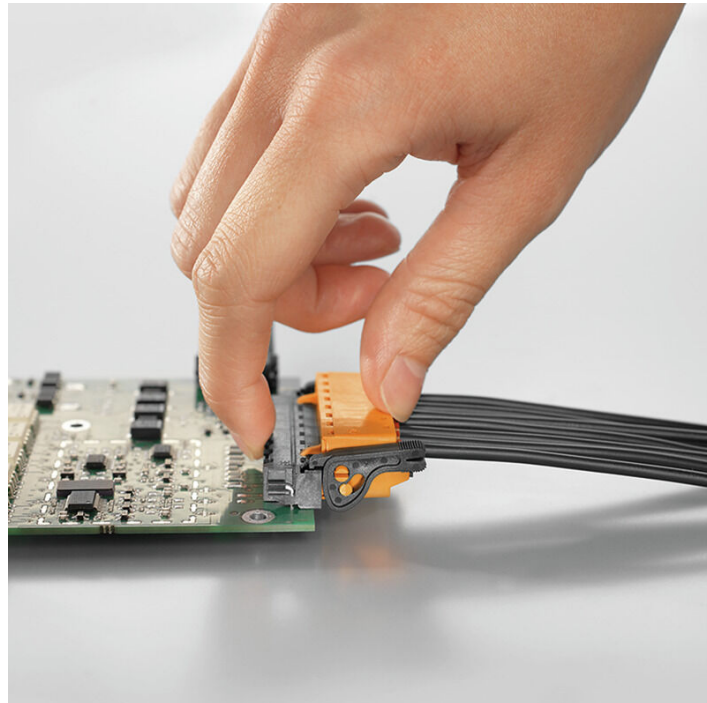
BLDF 5.08/06/180LR SN OR BX

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

www.weidmueller.com

图纸

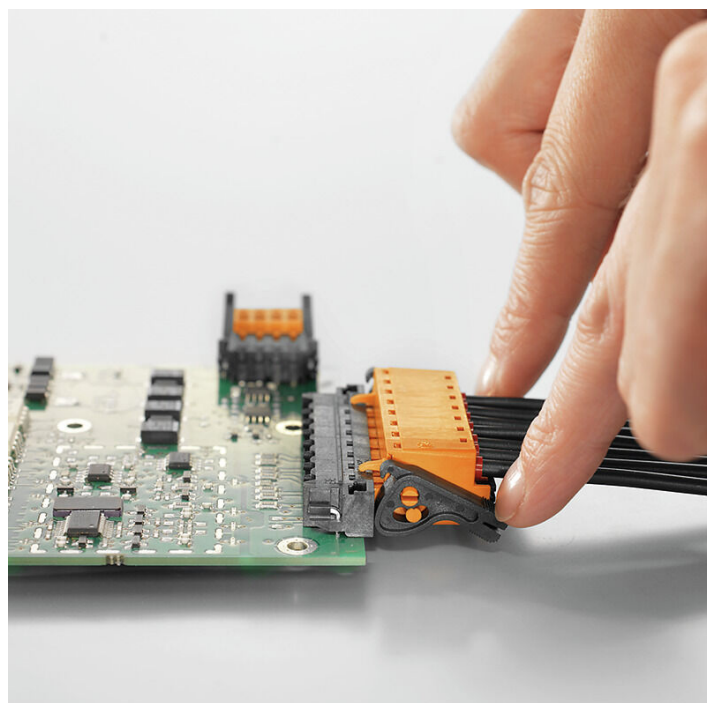
产品优势



Self-locking Immediately on plugging in

Uncompromising functionality

High vibration resistance



BLDF 5.08/06/180LR SN OR BX

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

www.weidmueller.com

附件

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 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	
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	

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	2749340000	螺丝刀, 刀片宽度(B): 3.5 mm, 刀片长度: 100 mm, 刀片厚度 (A): 0.6 mm
GTIN (EAN)	4050118895568	
数量	1 ST	
类型	SDS 0.6X3.5X200	版本
订货号	9010110000	螺丝刀, 螺丝刀
GTIN (EAN)	4032248300754	
数量	1 ST	
类型	SDIS 0.6X3.5X100	版本
订货号	2749810000	螺丝刀, 刀片宽度(B): 3.5 mm, 刀片长度: 100 mm, 刀片厚度 (A): 0.6 mm
GTIN (EAN)	4050118897012	
数量	1 ST	

BLDF 5.08/06/180LR SN OR BX

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

www.weidmueller.com

配套联接件

SL 5.08HC/180F

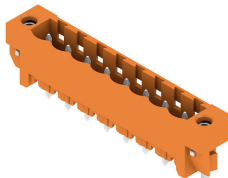


插座由玻璃纤维-增强型聚酯制成, 180度出线; 适合波峰焊。法兰版本 (F) 的产品可用螺钉安装到相应的背板或电路板上。使用焊接法兰 (LF) 时, 无需在电路板上外加螺钉联接。同时保护焊接点不受机械应力的影响。可以对所有插座进行人工编码或选择订购预编码的插座。HC = 大电流

通用订货数据

类型	SL 5.08HC/06/180F 3.2SN...	版本
订货号	1148590000	PCB 接插件, 插座, 法兰, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 6, 180°, 焊脚
GTIN (EAN)	4032248931941	长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 黑色, 盒装
数量	42 ST	
类型	SL 5.08HC/06/180F 3.2SN...	版本
订货号	1147260000	PCB 接插件, 插座, 法兰, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 6, 180°, 焊脚
GTIN (EAN)	4032248931347	长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装
数量	42 ST	

SL 5.08HC/180LF



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/06/180LF 3.2S...	版本
订货号	1149350000	PCB 接插件, 插座, 焊接法兰, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 6, 180°,
GTIN (EAN)	4032248932269	焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 黑色, 盒装
数量	42 ST	
类型	SL 5.08HC/06/180LF 3.2S...	版本
订货号	1148020000	PCB 接插件, 插座, 焊接法兰, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 6, 180°,
GTIN (EAN)	4032248931200	焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装
数量	42 ST	

BLDF 5.08/06/180LR SN OR BX

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

www.weidmueller.com

配套联接件

SL 5.08HC/90F



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/06/90F 3.2SN ...	版本
订货号	1150130000	PCB 接插件, 插座, 法兰, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 6, 90°, 焊脚
GTIN (EAN)	4032248936748	长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 黑色, 盒装
数量	42 ST	
类型	SL 5.08HC/06/90F 3.2SN ...	版本
订货号	1148740000	PCB 接插件, 插座, 法兰, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 6, 90°, 焊脚
GTIN (EAN)	4032248935789	长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装
数量	42 ST	

SL 5.08HC/90LF



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/06/90LF 3.2SN...	版本
订货号	1150390000	PCB 接插件, 插座, 焊接法兰, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 6, 90°,
GTIN (EAN)	4032248937080	焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 黑色, 盒装
数量	42 ST	
类型	SL 5.08HC/06/90LF 3.2SN...	版本
订货号	1149510000	PCB 接插件, 插座, 焊接法兰, THT 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 6, 90°,
GTIN (EAN)	4032248935895	焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装
数量	42 ST	

BLDF 5.08/06/180LR SN OR BX

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

www.weidmueller.com

配套联接件

SL-SMT 5.08/180F 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/06/180F 1...	版本
订货号	1837340000	PCB 接插件, 插座, 法兰, THT/THR 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 6,
GTIN (EAN)	4032248345939	180°, 焊脚长度 (l): 1.5 mm, 镀锡, 黑色, 盒装
数量	42 ST	
类型	SL-SMT 5.08HC/06/180F 3...	版本
订货号	1820610000	PCB 接插件, 插座, 法兰, THT/THR 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 6,
GTIN (EAN)	4032248316571	180°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 黑色, 盒装
数量	42 ST	

SL-SMT 5.08/180LF 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/06/180LF ...	版本
订货号	1776402001	PCB 接插件, 插座, 焊接法兰, THT/THR 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 6,
GTIN (EAN)	4032248159185	180°, 焊脚长度 (l): 1.5 mm, 镀锡, 黑色, 盒装
数量	42 ST	
类型	SL-SMT 5.08HC/06/180LF ...	版本
订货号	1838480000	PCB 接插件, 插座, 焊接法兰, THT/THR 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 6,
GTIN (EAN)	4032248348541	180°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 黑色, 盒装
数量	42 ST	

BLDF 5.08/06/180LR SN OR BX

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

www.weidmueller.com

配套联接件

SL-SMT 5.08/180LF Tape



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/06/180LF ...	版本
订货号	1776404001	PCB 接插件, 插座, 焊接法兰, THT/THR 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 6,
GTIN (EAN)	4032248163625	180°, 焊脚长度 (l): 1.5 mm, 镀锡, 黑色, Tape
数量	250 ST	

SL-SMT 5.08/270FH 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/06/270FH ...	版本
订货号	1877460000	PCB 接插件, 插座, 焊接法兰, THT/THR 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 6,
GTIN (EAN)	4032248468089	270°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 黑色, 盒装
数量	50 ST	

SL-SMT 5.08/270FH Tape



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/06/270FH ...	版本
订货号	1876960000	PCB 接插件, 插座, 焊接法兰, THT/THR 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 6,
GTIN (EAN)	4032248467617	270°, 焊脚长度 (l): 1.5 mm, 镀锡, 黑色, Tape
数量	225 ST	

BLDF 5.08/06/180LR SN OR BX

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

www.weidmueller.com

配套联接件

SL-SMT 5.08/270FL 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/06/270FL ...	版本
订货号	1878140000	PCB 接插件, 插座, 焊接法兰, THT/THR 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 6,
GTIN (EAN)	4032248468942	270°, 焊脚长度 (l): 1.5 mm, 镀锡, 黑色, 盒装
数量	50 ST	
类型	SL-SMT 5.08HC/06/270FL ...	版本
订货号	1876890000	PCB 接插件, 插座, 焊接法兰, THT/THR 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 6,
GTIN (EAN)	4032248467471	270°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 黑色, 盒装
数量	50 ST	

SL-SMT 5.08/270FL Tape



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/06/270FL ...	版本
订货号	1877090000	PCB 接插件, 插座, 焊接法兰, THT/THR 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 6,
GTIN (EAN)	4032248467693	270°, 焊脚长度 (l): 1.5 mm, 镀锡, 黑色, Tape
数量	350 ST	

SL-SMT 5.08HC/90F 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

BLDF 5.08/06/180LR SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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/06/90F 3...	版本
订货号	1837670000	PCB 接插件, 插座, 法兰, THT/THR 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 6, 90°,
GTIN (EAN)	4032248347483	焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 黑色, 盒装
数量	42 ST	

SL-SMT 5.08HC/90LF 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/06/90LF 1...	版本
订货号	1775272001	PCB 接插件, 插座, 焊接法兰, THT/THR 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 6,
GTIN (EAN)	4032248157259	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/06/90LF 3...	版本
订货号	1780450000	PCB 接插件, 插座, 焊接法兰, THT/THR 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 6,
GTIN (EAN)	4032248165773	90°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 黑色, 盒装
数量	42 ST	

SL-SMT 5.08HC/90LF Tape



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/06/90LF 1...	版本
订货号	1775274001	PCB 接插件, 插座, 焊接法兰, THT/THR 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 6,
GTIN (EAN)	4032248167838	90°, 焊脚长度 (l): 1.5 mm, 镀锡, 黑色, Tape
数量	350 ST	

BLDF 5.08/06/180LR SN OR BX

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

www.weidmueller.com

配套联接件

SLDV-THR 5.08/180F



耐高温双层闭合插座，横向偏置，可选配焊接法兰。1.5 毫米焊针适合回流焊。3.2 毫米焊针适合回流焊和波峰焊。提供标记和编码空间。

通用订货数据

类型	SLDV-THR 5.08/12/180F 1...	版本
订货号	1828930000	PCB 接插件, 插座, 法兰, THT/THR 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 12,
GTIN (EAN)	4032248335626	180°, 焊脚长度 (l): 1.5 mm, 镀锡, 黑色, 盒装
数量	28 ST	
类型	SLDV-THR 5.08/12/180F 3...	版本
订货号	1828810000	PCB 接插件, 插座, 法兰, THT/THR 焊接联接, 5.08 mm, 回路数: 12,
GTIN (EAN)	4032248335497	180°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 黑色, 盒装
数量	28 ST	

SLDV-THR 5.08/180FLF



耐高温双层闭合插座，横向偏置，可选配焊接法兰。1.5 毫米焊针适合回流焊。3.2 毫米焊针适合回流焊和波峰焊。提供标记和编码空间。

通用订货数据

类型	SLDV-THR 5.08/12/180FLF...	版本
订货号	1829050000	PCB 接插件, 插座, 法兰/焊接法兰, THT/THR 焊接联接, 5.08 mm, 回路
GTIN (EAN)	4032248335749	数: 12, 180°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 镀锡, 黑色, 盒装
数量	28 ST	