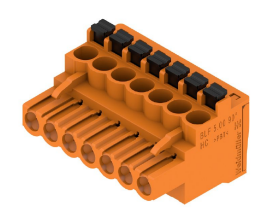


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

产品图片







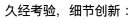








1



BLF 5.00HC, 直插式 BLF 5.00HC 插头是一种新的联接技术,设计更紧凑。魏德米勒的创新型直插式弹簧联接操作简单、无需工具,是未来导线联接的趋势。 HC = 大电流 BLF 5.00HC 功能多样,与旧版相当:

- 提供 3 种出线方向,提供了设计上的灵活性。
- 提供 4 种法兰类型,和专利性的释放杆,供客户自由选择。

通用订货数据

版本	PCB 接插件, 插头, 5.00 mm, 回路数: 7, 90°, PUSH IN 带执行器, 压接范围,最大: 3.31 mm², 盒装	
订货号	<u>1980220000</u>	
类型	BLF 5.00HC/07/90 SN OR BX	
GTIN (EAN)	4032248675302	
数量	48 items	
产品数据	IEC: 400 V / 24 A / 0.2 - 2.5 mm ²	
	UL: 300 V / 18.5 A / AWG 26 - AWG 12	
包装	盒装	





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	<u>UL 网站</u>
cURus 证书号	E60693

尺寸和重量

深	26.2 mm	深度 (英寸)	1.0315 inch
高度	20.8 mm	高度 (英寸)	0.8189 inch
宽度	35 mm	 宽度 (英寸)	1.378 inch
	13.74 g		

环保产品合规

RoHS 合规状态	合规,无例外
HOLIC TANAKE	H7M; 7C(717)
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 5.00 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)	5.00 mm
间距 P(单位:inch)	0.197 "	导线出线方向	90°
回路数	7	L1 (mm)	30.00 mm
L1 (inch)	1.182 "	层数	1
插针排数	1		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	7 N
拉力/回路,最大	5.5 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	Illa
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	48 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





Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

拉马丝 - 目.1. C拉芙和 1105(07) V V	0.0 2		
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	2.5 mm ²		
228/4)			
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		
	2.8 mm x 2.0 mm		
可压接导线	导线连接 截面积	型号	
		标称	0.5 mm ²
	管状端头	剥线长度	标称 12 mm
		推荐的管状端头	H0,5/16 OR
		剥线长度	
		推荐的管状端头	H0,5/10
	导线连接 截面积	型 号	细绞线
		标称	0.75 mm ²
	管状端头	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
		标称	1 mm ²
	管状端头	剥线长度	标称 12 mm
		推荐的管状端头	H1,0/16D R
		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
		标称	1.5 mm ²
	管状端头	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
		标称	2.5 mm ²
	管状端头	剥线长度	标称 10 mm
		推荐的管状端头	H2,5/10

参考文本

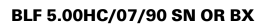
塑料套环的外径不应大于节距 (P), 根据产品和额定电压选择管状端头的长度。

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)	10 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 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。		





4

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

包装 (25.5 安度)	盒装	VPE 长度	348.00 mm
'PE 宽度	135.00 mm	VPE 高度	32.00 mm
美型测试			
 试标识的耐久性	标准	IEC 6	1984 章节 6.2 和 7.3.2 / 10.08 模式取自
32413.001831032	1372		0068-2-70 / 12.95
	测试	原产均	也标志,类型鉴别,插口距,材料类型,日期时
	评价	可用	
	测试	耐久性	生
	评价	传递	
试:误用(不可互换)	标准		1984 章节 6.3 和 6.9.1 / 10.08, IEC 2-13-5 / 02.06
	测试	电码单	单元旋转 180°
	评价	传递	
	测试	目视机	<u> </u>
	评价	传递	
則试 可夹紧 截面积	标准		0999-1 章节 7 和 9.1 / 11.99, IEC I7-1 章节 8.2.4.5.1 / 06.07
	导线类型	导体	类型和导线截面积 实心 0.2 mm²
		导体	类型和导线截面积 扭绞 0.2 mm²
		导体	类型和导线截面积 实心 2.5 mm²
		导体	类型和导线截面积 扭绞 2.5 mm²
		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
		导体	类型和导线截面积 AWG 14/1
			类型和导线截面积 AWG 14/19
	评价	传递	
体损坏和意外松动测试	标准		0999-1 章节 9.4 / 11.99
	要求	0.2 k	<u> </u>
	导线类型		类型和导线截面积 AWG 26/1
	NT /A		类型和导线截面积 AWG 26/19
	评价	传递	
	要求	0.3 kg	-
	导线类型		类型和导线截面积 H05V-U0.5
	NT /A		类型和导线截面积 H05V-K0.5
	评价	传递	_
	要求 导线类型	0.7 k	g :类型和导线截面积 H07V-U2.5
	一 		类型和导线截面积 H07V-02.5
			类型和导线截面积 AWG 14/1
			类型和导线截面积 AWG 14/19
	评价	传递	火主相仍以战固州 八八〇 147 10
	标准		0999-1 章节 9.5 / 11.99
	要求	≥10 N	
	导线类型		· 类型和导线截面积 AWG 26/1
	122		类型和导线截面积 AWG 26/19
	评价	传递	火至情仍以战曲(八八)(10 20) 10
	要求	≥20 1	N
	导线类型		- :类型和导线截面积 H05V-U0.5
			类型和导线截面积 H05V-K0.5
	评价	传递	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR
	要求	≥50 N	V
	导线类型		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
			类型和导线截面积 H07V-K2.5
			类型和导线截面积 AWG 14/1





Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

	导体类型和导线截面积 AWG 14/19
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℃)	24 A
额定电流,最大回路数 (Tu = 20℃)	19 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)	16.5 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

分类

<u> </u>		
EC002638	ETIM 7.0	EC002638
EC002638	ETIM 9.0	EC002638
EC002638	ECLASS 9.0	27-44-03-09
27-44-03-09	ECLASS 10.0	27-44-03-09
27-46-02-02	ECLASS 12.0	27-46-02-02
27-46-02-02	ECLASS 14.0	27-46-02-02
27-46-02-02		
	EC002638 EC002638 27-44-03-09 27-46-02-02 27-46-02-02	EC002638 ETIM 9.0 EC002638 ECLASS 9.0 27-44-03-09 ECLASS 10.0 27-46-02-02 ECLASS 12.0 27-46-02-02 ECLASS 14.0

70%, 36 months



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

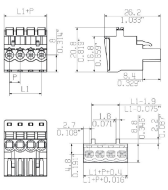
www.weidmueller.com

图纸

产品图片



Dimensional drawing



MIN. FRONT PLATE CUT-OUT

Uncompromising functionalityHigh vibration resistance

产品优势



Uncompromising functionalityHigh vibration resistance

产品优势



Solid PUSH IN contactSafe and durable



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

图纸

产品优势



Cost-effective wiringQuick and intuitive operation

产品优势



Wide clamping rangeTool-free wire connection



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 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

11 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 77

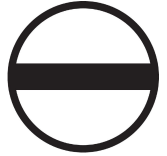
在电路板上错误装配或错误插接连接元件的情况不会再发生。

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	<u>1545710000</u>	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
类型 订货号	BLZ/SL KO OR BX 1573010000	版本 PCB 接插件, 附件, 防错插销, 橙色, 回路数: 1
	· ·	

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	<u>2749340000</u>	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	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	<u>2749810000</u>	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	

数据信息页

BLF 5.00HC/07/90 SN OR BX



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

配套联接件

SL 5.00/135



焊接插座,进线方向为 135°。焊针长度最适合波峰焊工 艺。提供标记和编码空间。

通用订货数据

类型 SL 5.00/07/135 3.2SN OR... 版本

订货号 1630300000

4008190203726

数量 50 ST

GTIN (EAN)

PCB 接插件, 插座, 开口型, THT 焊接联接, 5.00 mm, 回路数: 7, 135°, 焊

脚长度 (I): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装

SL 5.00/135B



焊接插座,进线方向为 135°。焊针长度最适合波峰焊工 艺。提供标记和编码空间。

通用订货数据

类型 SL 5.00/07/135B 3.2SN O... 订货号

1630530000

版本

PCB 接插件, 插座, 固定块的燕尾槽, THT 焊接联接, 5.00 mm, 回路数: 7,

GTIN (EAN) 4008190203955 135°, 焊脚长度 (I): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装

50 ST 数量

SL 5.00/180



焊接插座,直进线方向。焊针长度最适合波峰焊工艺。提 供标记和编码空间。

通用订货数据

SL 5.00/07/180 3.2SN OR... 类型

订货号 1581370000 GTIN (EAN) 4008190028848 PCB 接插件, 插座, 开口型, THT 焊接联接, 5.00 mm, 回路数: 7, 180°, 焊

脚长度 (I): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装

数量 50 ST

编制日期 05.11.2025 07:04:03 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

配套联接件

SL 5.00/180B



焊接插座,直进线方向。焊针长度最适合波峰焊工艺。提供标记和编码空间。

通用订货数据

类型 SL 5.00/07/180B 3.2SN O... 版本

订货号 <u>1581830000</u> PCB 接插件, 插座, 固定块的燕尾槽, THT 焊接联接, 5.00 mm, 回路数: 7,

4008190117283 180°, 焊脚长度 (I): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装

数量 50 ST

SL 5.00/90

GTIN (EAN)



焊接插座,进线方向为 90°。焊针长度最适合波峰焊工艺。提供标记和编码空间。

通用订货数据

类型 SL 5.00/07/90 3.2SN OR ... 版

订货号 1571180000 PCB 接插件, 插座, 开口型, THT 焊接联接, 5.00 mm, 回路数: 7, 90°, 焊

GTIN (EAN) 4008190177782 脚长度 (I): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装

数量 50 ST

SL 5.00/90B



焊接插座,进线方向为 90°。焊针长度最适合波峰焊工艺。提供标记和编码空间。

通用订货数据

类型 SL 5.00/07/90B 3.2SN OR... 版本

订货号 1580910000 PCB 接插件, 插座, 固定块的燕尾槽, THT 焊接联接, 5.00 mm, 回路数: 7,

GTIN (EAN) 4008190120733 90°, 焊脚长度 (I): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装

数量 50 ST

编制日期 05.11.2025 07:04:03 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

配套联接件

SLD 5.00/180G



双层插座,带平行接插面。焊针长度最适合波峰焊工艺。 提供标记和编码空间。

通用订货数据

GTIN (EAN)

类型 SLD 5.00/14/180G 3.2SN ... 版本

订货号 1614860000

4008190039462

数量 20 ST PCB 接插件, 插座, 侧面封闭, THT 焊接联接, 5.00 mm, 回路数: 14,

180°, 焊脚长度 (I): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装

SLD 5.00/90G



双层插座,带平行接插面。焊针长度最适合波峰焊工艺。 提供标记和编码空间。

通用订货数据

GTIN (EAN)

数量

SLD 5.00/14/90G 3.2 SN ... 类型

订货号 1614400000

4008190029876

20 ST

PCB 接插件, 插座, 侧面封闭, THT 焊接联接, 5.00 mm, 回路数: 14, 90°,

焊脚长度 (I): 3.2 mm, 镀锡, 橙色, 盒装

SL-SMT 5.00HC/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 5.00HC/07/180 1....

订货号 1796530000 PCB 接插件, 插座, 开口型, THT/THR 焊接联接, 5.00 mm, 回路数: 7,

GTIN (EAN) 4032248237067 180°, 焊脚长度 (I): 1.5 mm, 镀锡, 黑色, 盒装

数量 50 ST

编制日期 05.11.2025 07:04:03 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

配套联接件

类型 SL-SMT 5.00HC/07/180 3.... 版

订货号 1840970000 PCB 接插件, 插座, 开口型, THT/THR 焊接联接, 5.00 mm, 回路数: 7,

4032248351862 180°, 焊脚长度 (I): 3.2 mm, 镀锡, 黑色, 盒装

数量 50 ST

GTIN (EAN)

SL-SMT 5.00HC/180 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 5.00HC/07/180 1.... 版

订货号 1797850000 PCB 接插件, 插座, 开口型, THT/THR 焊接联接, 5.00 mm, 回路数: 7,

GTIN (EAN) 4032248239856 180°, 焊脚长度 (I): 1.5 mm, 镀锡, 黑色, Tape

数量 250 ST

SL-SMT 5.00HC/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 5.00HC/07/180G 3... 版本

订货号 PCB 接插件, 插座, 侧面封闭, THT/THR 焊接联接, 5.00 mm, 回路数: 7,

GTIN (EAN) 4032248352104 180°, 焊脚长度 (I): 3.2 mm, 镀锡, 黑色, 盒装

数量 50 ST

编制日期 05.11.2025 07:04:03 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

配套联接件

SL-SMT 5.00HC/180G 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

GTIN (EAN)

类型 SL-SMT 5.00HC/07/180G 1... 版本

订货号 <u>1797920000</u> PCB 接插件, 插座, 侧面封闭, THT/THR 焊接联接, 5.00 mm, 回路数: 7,

4032248239924 180°, 焊脚长度 (I): 1.5 mm, 镀锡, 黑色, Tape

数量 250 ST

SL-SMT 5.00HC/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 5.00HC/07/90 1.5	版本
订货号	1796980000	PCB 接插件, 插座, 开口型, THT/THR 焊接联接, 5.00 mm, 回路数: 7,
GTIN (EAN)	4032248237760	90°, 焊脚长度 (I): 1.5 mm, 镀锡, 黑色, 盒装
数量	50 ST	
类型	SL-SMT 5.00HC/07/90 3.2	版本
类型 订货号	SL-SMT 5.00HC/07/90 3.2 1839940000	版本 PCB 接插件, 插座, 开口型, THT/THR 焊接联接, 5.00 mm, 回路数: 7,
	, ,	

SL-SMT 5.00HC/90 Tape



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



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 5.00HC/07/90 1.5... 版本

订货号 <u>1797670000</u> PCB 接插件, 插座, 开口型, THT/THR 焊接联接, 5.00 mm, 回路数: 7,

GTIN (EAN) 4032248239672 90°, 焊脚长度 (I): 1.5 mm, 镀锡, 黑色, Tape

数量 350 ST

SL-SMT 5.00HC/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 5.00HC/07/90G 3.... 版本

订货号 <u>1840170000</u> PCB 接插件, 插座, 侧面封闭, THT/THR 焊接联接, 5.00 mm, 回路数: 7,

GTIN (EAN) 4032248350919 90°, 焊脚长度 (I): 3.2 mm, 镀锡, 黑色, 盒装

数量 50 ST

SL-SMT 5.00HC/90G 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 5.00HC/07/90G 1.... 版本

订货号 <u>1797740000</u> PCB 接插件, 插座, 侧面封闭, THT/THR 焊接联接, 5.00 mm, 回路数: 7,

GTIN (EAN) 4032248239740 90°, 焊脚长度 (I): 1.5 mm, 镀锡, 黑色, Tape

数量 350 ST