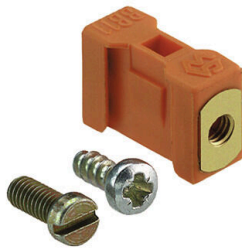


SLA BB11R SW

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

www.weidmueller.com

产品图片



插图类似

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

| | |
|------------|------------------------------|
| 版本 | PCB 接插件, 附件, 固定块, 黑色, 回路数: 0 |
| 订货号 | 1692340000 |
| 类型 | SLA BB11R SW |
| GTIN (EAN) | 4008190864965 |
| 数量 | 20 items |
| 产品数据 | |
| 包装 | 盒装 |

SLA BB11R SW

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

技术数据

www.weidmueller.com

审批

ROHS 一致

尺寸和重量

| | | | |
|----|---------|---------|-------------|
| 深 | 12.4 mm | 深度 (英寸) | 0.4882 inch |
| 高度 | 8.3 mm | 高度 (英寸) | 0.3268 inch |
| 宽度 | 5.08 mm | 宽度 (英寸) | 0.2 inch |
| 净重 | 1.14 g | | |

环保产品合规

| | |
|------------------|--------------------------------------|
| RoHS 合规状态 | 合规, 有例外 |
| RoHS 豁免 (如适用/已知) | 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 00c92aa4-198d-4f32-82d1-4ccab9233b4d |

材料数据

| | | | |
|--------------|----------|----------------------|--------|
| 绝缘材料 | PBT GF | 颜色编码 | 黑色 |
| 比色表 (相似) | RAL 9011 | Moisture Level (MSL) | |
| 阻燃等级符合 UL 94 | V-0 | 触点材料 | 铜合金 |
| 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 |

包装

| | | | |
|--------|----------|--------|----------|
| 包装 | 盒装 | VPE 长度 | 80.00 mm |
| VPE 宽度 | 34.00 mm | VPE 高度 | 10.00 mm |

额定数据符合 IEC 标准

| | |
|----------|------------------------|
| 依据标准进行测试 | IEC 60664-1, IEC 61984 |
|----------|------------------------|

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"> Long term storage of the product with average temperature of 50 °C and maximum humidity 70%, 36 months |

分类

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002943 | ETIM 9.0 | EC002943 |
| ETIM 10.0 | EC002943 | ECLASS 14.0 | 27-46-04-05 |
| ECLASS 15.0 | 27-46-04-05 | | |

应用举例

