

BLF/SLF 5.08 ZE06 BK

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

www.weidmueller.com

与插图相似



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

| | |
|------------|-----------------------------|
| 版本 | PCB 接插件, 附件, 线夹, 黑色, 回路数: 6 |
| 订货号 | 2525850000 |
| 类型 | BLF/SLF 5.08 ZE06 BK |
| GTIN (EAN) | 4050118537116 |
| 数量 | 50 items |
| 产品数据 | |
| 包装 | 盒装 |

BLF/SLF 5.08 ZE06 BK

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 | 37 mm | 深度 (英寸) | 1.4567 inch |
| 高度 | 3.3 mm | 高度 (英寸) | 0.1299 inch |
| 宽度 | 24.8 mm | 宽度 (英寸) | 0.9764 inch |
| 净重 | 0.92 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)

材料数据

| | | | |
|----------|----------|----------------------|--------|
| 绝缘材料 | PA 66/6 | 颜色编码 | 黑色 |
| 比色表 (相似) | RAL 9011 | Moisture Level (MSL) | |
| 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 | 141.00 mm |
| VPE 宽度 | 104.00 mm | VPE 高度 | 40.00 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 • 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 | 27-46-04-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-46-04-02 | | |

