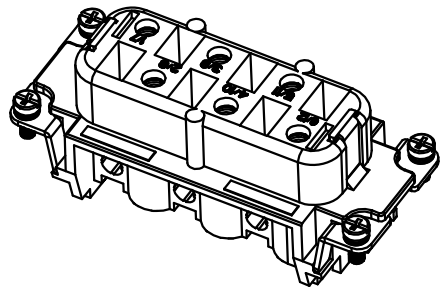


面板安装开孔图
Panel cut out



技术参数:

- 插芯:
 - 插针数: 6+PE
 - 额定电流: 35A
 - 相对地额定电压: 400V
 - 相间额定电压: 690V
 - 额定脉冲电压: 6kV
 - 污染等级: 3
 - 依据UL/CSA的额定电压: 600V
 - 绝缘阻抗: $\geq 10^{10}\Omega$
 - 材料: 聚碳酸酯
 - 颜色: RAL 7032 (浅灰色)
 - 温度范围: $-40^{\circ}\text{C} - +125^{\circ}\text{C}$
 - 依据UL 94的阻燃等级: V0
 - 可插拔次数: ≥ 500
- 插针:
 - 接线方式: 螺钉连接
 - 材料: 铜合金
 - 表面处理: 镀银
 - 接触电阻: $\leq 1\text{m}\Omega$
 - 线径范围: 1.5-6mm²(10 AWG)
 - 拧紧力矩: 1.2N·m

Technical specification:

- Insters:
 - No. of contact: 6+PE
 - Rated current: 35A
 - Rated voltage - ground: 400V
 - Rated voltage - conductor: 690V
 - Rated impulse voltage: 6kV
 - Pollution degree: 3
 - Rated voltage acc.to UL/CSA: 600V
 - Insulation resistance: $\geq 10^{10}\Omega$
 - Material: polycarbonate
 - Colour: RAL 7032(light grey)
 - Temperature range: $-40^{\circ}\text{C} - +125^{\circ}\text{C}$
 - Flammability acc.to UL 94: V0
 - Mating cycles: ≥ 500
- Contacts:
 - Terminal: screw terminal
 - Material: copper alloy
 - Surface: hard-silver plated
 - Contact resistance: $\leq 1\text{m}\Omega$
 - Wire gauge: 1.5-6mm²(10 AWG)
 - Tightening torque: 1.2N·m

| | | | | | | | | | | | |
|---------------|--------------|------------------|----------------|---------|-----------------|---|------------|--------------|--|-------------------|----------------|
| | | | | | | 表面处理 Finish | - | | | 图号 Drawing No. | - |
| | | | | | | 材料 Material | - | | | 产品代号 Part Code | HSB-006-F 7-12 |
| 标记 Mark | 处数 Number | 变更描述/Description | | | 签名 Signature | 日期 Date | | | | 产品料号 Part No. | 1270060210002 |
| 绘图 Drawn | BQ LUO | 姓名/Name | 日期/Date | 姓名/Name | 日期/Date | 比例 Scale | 版本 REV. | 重量 Weight | 数量 Qty. | 产品名称 Part Name | - |
| 审核 Checked | P RAO | 18.10.2010 | 标准化 Stand. | - | - | 2:3 | V1.1 | 85.4g | - | | |
| 工艺 Process | - | - | 批准 Approved | YY LIN | 18.10.2010 | All Dimensions in mm Original Size DIN A 4 | | | 厦门唯恩电气有限公司 XIAMEN WAIN ELECTRICAL CO.,LTD | | |

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [DC Power Connectors](#) category:

Click to view products by [WAIN](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[KLDX-SMT-0202-BPTR](#) [171-0722-E](#) [K596](#) [KLD-0201-BC](#) [4C6831AX](#) [10073976-112LF](#) [LCB60PW-M](#) [LCB30PW-M](#) [LCB60PB-M](#)
[LCC30PB-M](#) [LCB50PW-M](#) [LCB50-M](#) [LCB60-F](#) [LCC30-M](#) [LCB40PW-M](#) [LCC30PW-M](#) [LCB50-F](#) [LCB40-F](#) [LCB30-F](#) [LCC40-M](#)
[LCC40PB-M](#) [LCB40PB-M](#) [LCC40-F](#) [LCB60-M](#) [LCC40PW-M](#) [LCB50PB-M](#) [DC-002-100](#) [DC-031A-130](#) [DC-031A-100](#) [DC-003A-130](#)
[DC-045-130](#) [DC-192-130](#) [DC-033-130](#) [DC-011-100](#) [DC-002F-130](#) [DC-002-130](#) [DB-14-2F](#) [DC-183B](#) [DC-060-04A](#) [DC-099-200](#) [DC-015-](#)
[250-A](#) [DC-016-200-A](#) [DC-005A-200](#) [DC-044A-200](#) [DC-088-200](#) [DC-022A-200](#) [DC-038-150](#) [DC-012A-250](#) [DC-005C-130](#) [DC-012A-200](#)