

技术参数:

插芯:

- 插针数: 8
 - 额定电流: 16A
 - 额定电压: 400V
 - 额定脉冲电压: 6kV
 - 污染等级: 3
 - 绝缘阻抗: $> 10^{10}\Omega$
 - 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: 冷压连接
 - 材料: 铜合金
 - 表面处理: 镀银
 - 接触电阻: $< 1\text{m}\Omega$
 - 线径范围: $0.14-4\text{mm}^2(26-12\text{ AWG})$
 - 工具:

- 冷压钳: TL02G($0.5-4\text{mm}^2$)
- TL02($0.14-0.37\text{mm}^2$)
- 退针器: TL01

Technical specification:

Inserts:

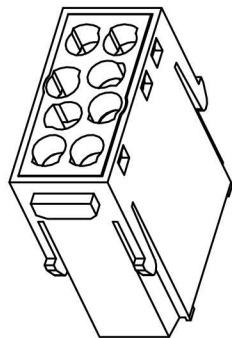
- No. of contact: 8
- Rated current: 16A
- Rated voltage: 400V
- Rated impulse voltage: 6kV
- Pollution degree: 3
- Insulation resistance: $> 10^{10}\Omega$
- Material: polycarbonate
- Colour: RAL 7032(light grey)
- Temperature range: $-40^{\circ}\text{C} - +125^{\circ}\text{C}$
- Flammability acc.to UL 94: V0
- Mating cycles: > 500

Contacts:

- Terminal: crimp terminal
- Material: copper alloy
- Surface: hard-silver plated
- Contact resistance: $< 1\text{m}\Omega$
- Wire gauge: $0.14-4\text{mm}^2(26-12\text{ AWG})$

Tools:

- Crimp contact tool: TL02G($0.5-4\text{mm}^2$)
- TL02($0.14-0.37\text{mm}^2$)
- Contact removal tool: TL01



						表面处理 Finish		-		图号 Drawing No.	-	
						材料 Material		-		产品代号 Part Code	HMEE-008-MC	
标记 Mark	处数 Number	变更描述/Description		签名 Signature	日期 Date	比例 Scale		版本 REV.	重量 Weight	数量 Qty.	产品料号 Part No.	2111084101
绘图 Drawn		姓名/Name	日期/Date	姓名/Name	日期/Date	1:1	V1.0	9.5g	-		产品名称 Part Name	-
审核 Checked			18.10.2010									
工艺 Process				批准 Approved	18.10.2010			All Dimensions in mm Original Size DIN A 4		浙江西霸士电气有限公司		