



技术参数:

插芯:

- 插针数: 20
- 额定电流: 16A
- 额定电压: 500V
- 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: $> 10^{10}\Omega$
- 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
 - 银金
- 接触电阻: $\leq 1\text{m}\Omega$
- 线径范围: $0.14-4.0\text{mm}^2(26-12 \text{ AWG})$
- 工具:
 - 冷压钳: TL02G
 - 退针器: TL01

Technical specification:

Inserts:

- No. of contact: 20
- Rated current: 16A
- Rated voltage: 500V
- Rated impulse voltage: 6kV
- Pollution degree: 3
- Rated voltage acc.to UL/CSA: 600V
- 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
 - Hard-gold plated
- Contact resistance: $\leq 1\text{m}\Omega$
- Wire gauge: $0.14-4.0\text{mm}^2(26-12 \text{ AWG})$
- Tools:
 - Crimp contact tool: TL02G
 - Contact removal tool: TL01

						表面处理 Finish	-			图号 Drawing No.	-
						材料 Material	-			产品代号 Part Code	H2MEE-020-FC
标记 Mark	处数 Number	变更描述/Description			签名 Signature		日期 Date				产品料号 Part No.
	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	-
绘图 Drawn	BQ LUO	18.10.2010	标准化 Stand.	-	-	1:1	V1.0	22.4g	-		
审核 Checked	P RAO	18.10.2010									
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		