



技术参数:

插芯:

- 插针数: 16+PE
- 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:  $\geq 10^{10} \Omega$
- 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:  $\geq 500$

插针:

- 接线方式: 冷压连接
- 材料: 铜合金
- 表面处理:
  - 镀银
  - 镀金
- 接触电阻:  $\leq 1\text{m}\Omega$
- 线径范围:  $0.14-4.0\text{mm}^2$  (26-12 AWG)
- 剥线长度: 7.5mm
- 工具:
  - 冷压钳: TL02G(0.5-4mm<sup>2</sup>/)
  - TL02(0.14-0.37mm<sup>2</sup>/)
  - 退针器: TL01

零件代号

借(通)用件登记

描图

描校

旧底图总号

底图总号

签字

日期

						浙江思美克电气科技有限公司			
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年月日	阶段标记		重量	比例
设计			标准化			S	A	B	1:1
校核			工艺			编码			
主管设计			审核			共张 第张		版本 0	替代
			批准						

浙江思美克电气科技有限公司

SO-HEEE-20-FC插体