

技术参数:

插芯:

- 插针数: 6+PE
 - 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: $\geq 10^{10}\Omega$
 - 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: $< 1\text{m}\Omega$
 - 线径范围: $0.14-2.5\text{mm}^2(26-14\text{ AWG})$
 - 拧紧/检测力矩: $0.5\text{N}\cdot\text{m}$
 - 剥线长度: 7.0mm

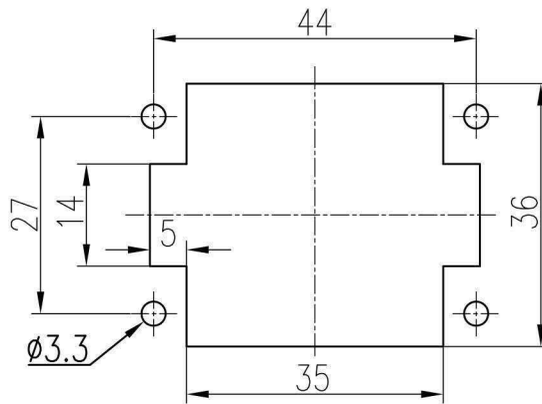
Technical specification:

Insters:

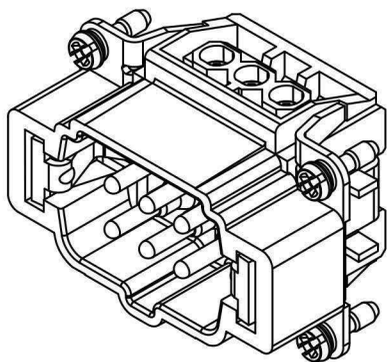
- No. of contact: 6+PE
- Rated current: 16A
- Rated voltage: 500V
- Rated impulse voltage: 6kV
- Pollution degree: 3
- Rated voltage acc.to UL/CSA: 600V
- Insulation resistance: $\geq 10^{10}\Omega$
- Material: polycarbonate
- Colour: RAL 7032(light grey)
- Temperature range: $-40^{\circ}\text{C} - +125^{\circ}\text{C}$
- 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: $0.14-2.5\text{mm}^2(26-14\text{ AWG})$
- Tightening/Test torque: $0.5\text{N}\cdot\text{m}$
- Stripping length: 7.0mm



面板安装开孔图
Panel cut out



					表面处理 Finish	-			图号 Drawing No.	-
					材料 Material	-			产品代号 Part Code	HE-006-M
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.
绘图 Drawn				标准化 Stand.	-	-	1:1	V1.0	46.4g	-
审核 Checked							All Dimensions in mm Original Size DIN A 4			产品名称 Part Name
工艺 Process	-	-		批准 Approved						