



技术参数:

插芯:

- 插针数: 4/2+PE
- 额定电流:
 - 电力区: 80A
 - 信号区: 16A
- 额定电压:
 - 电力区: 830V
 - 信号区: 400V
- 额定脉冲电压:
 - 电力区: 8kV
 - 信号区: 6kV
- 污染等级: 3
- 依据UL/CSA的额定电压: 600V/300V
- 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: 螺钉连接
 - 材料: 铜合金
 - 表面处理: 镀银
 - 接触电阻:
 - 强电针: $\leq 0.3\text{m}\Omega$
 - 信号针: $\leq 1\text{m}\Omega$
 - 线径范围:
 - 强电针: 1.5-16mm²(16-6 AWG)
 - 信号针: 0.5-2.5mm²(20-14 AWG)
 - 拧紧力矩:
 - 强电针:

mm ² :	1.5	2.5	4	6	10	16
N·m:	1.2	2	3	3	3	3
 - 信号针: 0.5N·m
 - 剥线长度:
 - 强电针: 14mm
 - 信号针: 7.5mm

Technical specification:

Insters:

- No. of contact: 4/2+PE
- Rated current:
 - Power area: 80A
 - Signal area: 16A
- Rated voltage:
 - Power area: 830V
 - Signal area: 400V
- Rated impulse voltage:
 - Power area: 8kV
 - Signal area: 6kV
- Pollution degree: 3
- Rated voltage acc.to UL/CSA: 600V/300V
- 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:
 - Power contacts: $\leq 0.3\text{m}\Omega$
 - Signal contacts: $\leq 1\text{m}\Omega$
 - Wire gauge:
 - Power contacts: 1.5-16mm²(16-6 AWG)
 - Signal contacts: 0.5-2.5mm²(20-14 AWG)
 - Tightening tourque:

mm ² :	1.5	2.5	4	6	10	16
N·m:	1.2	2	3	3	3	3
 - Signal contacts: 0.5N·m
- Stripping length:
 - Power contacts: 14mm
 - Signal contacts: 7.5mm

					表面处理 Finish	-				图号 Drawing No.	-	
					材料 Material	-				产品代号 Part Code	HK-004/2-F	
标记 Mark	处数 Number	变更描述/Description			签名 Signature	日期 Date					产品料号 Part No.	1280060210001
绘图 Drawn	BQ LUO	姓名/Name	日期/Date	标准化 Stand.	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				1:1	V1.1	116.6g	-		
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