



技术参数:

插芯:

- 插针数: 1(Q-Coax)
- 绝缘阻抗:  $>10^{10}\Omega$
- 材料: 聚碳酸酯
- 颜色: RAL 7032 (浅灰色)
- 温度范围:  $-40^{\circ}\text{C} - +85^{\circ}\text{C}$
- 依据UL 94的阻燃等级: V0
- 可插拔次数:  $>500$

Coax插针:

- 接线方式: 冷压连接
- 材料:
  - 绝缘体 - 聚碳酸酯
  - 外导体 - 锌合金
- 外导体表面: 镀
- 接触电阻:  $<4\text{m}\Omega$
- 电缆直径: 3-9.5mm

Technical specification:

Insters:

- No. of contact: 1(Q-Coax)
- Insulation resistance:  $>10^{10}\Omega$
- Material: polycarbonate
- Colour: RAL 7032(light grey)
- Temperature range:  $-40^{\circ}\text{C} - +85^{\circ}\text{C}$
- Flammability acc.to UL 94: V0
- Mating cycles:  $>500$

Contacts:

- Terminal: crimp terminal
- Material:
  - Insulator - polycarbonate
  - Outer - zinc alloy
- Outer surface finish: nickel
- Contact resistance:  $<4\text{m}\Omega$
- Cable diameter: 3-9.5mm

						表面处理 Finish	-			图号 Drawing No.	-
						材料 Material	-			产品代号 Part Code	H3A-001-M
标记 Mark	处数 Number	变更描述/Description		签名 Signature	日期 Date					产品料号 Part No.	1210010010001
绘图 Drawn	BQ LUO	日期/Date	18.10.2010	姓名/Name	标准化 Stand.	比例 Scale	版本 REV.	重量 Weight	数量 Qty.	产品名称 Part Name	-
审核 Checked	P RAO	日期/Date	18.10.2010	姓名/Name	-	1:1	V1.0	6.1g	-		
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	

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [DC Power Connectors](#) category:*

*Click to view products by [WAIN](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[KLDX-SMT-0202-BPTR](#) [171-0722-E](#) [K596](#) [KLD-0201-BC](#) [4C6831AX](#) [10073976-112LF](#) [LCB60PW-M](#) [LCB30PW-M](#) [LCB60PB-M](#)  
[LCC30PB-M](#) [LCB50PW-M](#) [LCB50-M](#) [LCB60-F](#) [LCC30-M](#) [LCB40PW-M](#) [LCC30PW-M](#) [LCB50-F](#) [LCB40-F](#) [LCB30-F](#) [LCC40-M](#)  
[LCC40PB-M](#) [LCB40PB-M](#) [LCC40-F](#) [LCB60-M](#) [LCC40PW-M](#) [LCB50PB-M](#) [DC-002-100](#) [DC-031A-130](#) [DC-031A-100](#) [DC-003A-130](#)  
[DC-045-130](#) [DC-192-130](#) [DC-033-130](#) [DC-011-100](#) [DC-002F-130](#) [DC-002-130](#) [DB-14-2F](#) [DC-183B](#) [DC-060-04A](#) [DC-099-200](#) [DC-015-](#)  
[250-A](#) [DC-016-200-A](#) [DC-005A-200](#) [DC-044A-200](#) [DC-088-200](#) [DC-022A-200](#) [DC-038-150](#) [DC-012A-250](#) [DC-005C-130](#) [DC-012A-200](#)