



越南本地项目供应支持

连接器、Wafer、开关、轻触 线束及项目辅材

核心围绕连接器系统、Wafer/针座/排针排母、开关、轻触开关、端子五金、定制线束和特殊线缆；配合 PCBA 辅料、点胶设备与自动化工厂小批多品种物料。

连接器系统

Wafer / 针座

开关 / 轻触

端子 / 五金

越南本地服务

定制线束

PCBA / 自动化辅材

客户可以直接发送：BOM / 图纸 / 规格书 / 样品照片 / 品牌料号 / 年用量 / 目标交期



连接器系统



Wafer / 针座



开关 / 轻触



定制线束



项目辅材

我们的经营范围

连接器、Wafer、开关、轻触、端子、线束与项目辅材；支持客户用 BOM、图纸、样品和品牌料号进入项目沟通。

主项产品



机内连接器

线对板、线对线、板对板、胶壳端子



I/O 接口连接器

Type-C、USB、HDMI、RJ45、DC、FPC/FFC



Wafer / 针座

排针排母、针座、Pitch、Pin 数确认



开关 / 轻触开关

轻触、拨动、按键、DIP、检测开关



汽车连接器

护套、端子、密封件、低压连接系统



新能源高压连接器

高压接口、高压线束连接、项目确认



端子 / 五金件

端子料带、冲压件、屏蔽件、接触件



定制线束 / 特殊线缆

设备线束、控制柜线束、屏蔽线、工业线缆

项目配套支持



套管 / 热缩 / 保护

热缩管、保护套、标识与线缆保护



点胶 / 灌胶设备

桌面式、龙门式、PCBA 工艺配套



胶水 / 焊接辅料

灌封、UV、锡膏、锡线、工艺辅材

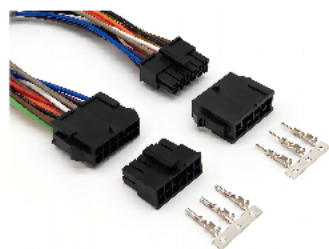


自动化工厂物料

端子台、圆形连接、防水接头、机柜配线

核心侧重点：连接器

客户给到品牌料号、图纸、样品或 BOM 后，先确认连接器品类、规格边界和项目风险点。



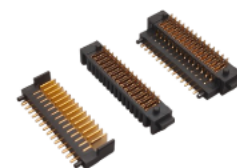
线对板连接器

胶壳、端子、Wafer；常见于机内线束与 PCB 连接。



线对线连接器

公母壳、端子、锁扣；用于设备内部与模块间连接。



板对板连接器

排针排母、BTB；关注高度、Pitch 与插拔方向。



FPC / FFC 连接器

翻盖式、抽屉式；关注 Pitch、Pin 数、接触方式。



I/O 接口连接器

Type-C、USB、HDMI、RJ45、DC；关注接口规格和焊接方式。



汽车连接器

护套、端子、密封件；关注耐温、振动、锁止结构。



新能源高压连接器

新能源高压接口；关注耐压、电流、屏蔽和安全结构。



端子 / 五金件

端子、冲压件、接触片；端子也属于连接系统关键件。

工程与采购确认：Pitch / Pin 数 / 额定电流电压 / 安装方向 / 端子材料 / 防水耐温 / 样品测试 / MOQ 与交期。

连接器和线束定制开发

按图纸、样品、规格书、BOM 或应用环境，推进连接器、端子、五金件、特殊线缆和线束项目。

A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11																																																																																																		
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>序号</th> <th>客户特殊要求</th> <th>标记</th> <th>区域</th> <th>特性要求</th> <th>安全/法规: Ppk≥2.00, Cpk≥1.67</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>关键特性: Ppk≥1.67, Cpk≥1.33</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>重要特性: Ppk≥1.33</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>客户用图</td> <td></td> </tr> </table>	序号	客户特殊要求	标记	区域	特性要求	安全/法规: Ppk≥2.00, Cpk≥1.67						关键特性: Ppk≥1.67, Cpk≥1.33						重要特性: Ppk≥1.33					客户用图		<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; font-size: 8px;"> <tr> <th colspan="2">线性尺寸基本分段</th> <th colspan="2">GB/T 1804-粗糙</th> </tr> <tr> <td><3</td> <td>>3-6</td> <td>>6-30</td> <td>>30-120</td> </tr> <tr> <td>±0.2</td> <td>±0.3</td> <td>±0.5</td> <td>±0.8</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>±1.2</td> <td>±2</td> </tr> <tr> <th colspan="2">倒圆半径和倒角高度尺寸基本分段</th> <th colspan="2">角度尺寸基本分段</th> </tr> <tr> <td><3</td> <td>>3-6</td> <td>>6-30</td> <td>>30</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>±1</td> <td>±2</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>±1'</td> <td>±30'</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>±20'</td> <td>±10'</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>±15'</td> <td></td> </tr> </table>					线性尺寸基本分段		GB/T 1804-粗糙		<3	>3-6	>6-30	>30-120	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8			±1.2	±2	倒圆半径和倒角高度尺寸基本分段		角度尺寸基本分段		<3	>3-6	>6-30	>30			±1	±2			±1'	±30'			±20'	±10'			±15'		<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>版本</th> <th>更改单号</th> <th>标记</th> <th>更改区域</th> <th>详细内容</th> <th>签字</th> <th>日期</th> </tr> <tr> <td>A0</td> <td>/</td> <td>/</td> <td>/</td> <td>新版发行</td> <td>朱一博</td> <td>2024.2.23</td> </tr> <tr> <td>A1</td> <td>/</td> <td>8</td> <td>/</td> <td>按客户要求新增尺寸</td> <td>朱一博</td> <td>2024.3.7</td> </tr> </table>	版本	更改单号	标记	更改区域	详细内容	签字	日期	A0	/	/	/	新版发行	朱一博	2024.2.23	A1	/	8	/	按客户要求新增尺寸	朱一博	2024.3.7																		
序号	客户特殊要求	标记	区域	特性要求	安全/法规: Ppk≥2.00, Cpk≥1.67																																																																																																								
					关键特性: Ppk≥1.67, Cpk≥1.33																																																																																																								
					重要特性: Ppk≥1.33																																																																																																								
				客户用图																																																																																																									
线性尺寸基本分段		GB/T 1804-粗糙																																																																																																											
<3	>3-6	>6-30	>30-120																																																																																																										
±0.2	±0.3	±0.5	±0.8																																																																																																										
		±1.2	±2																																																																																																										
倒圆半径和倒角高度尺寸基本分段		角度尺寸基本分段																																																																																																											
<3	>3-6	>6-30	>30																																																																																																										
		±1	±2																																																																																																										
		±1'	±30'																																																																																																										
		±20'	±10'																																																																																																										
		±15'																																																																																																											
版本	更改单号	标记	更改区域	详细内容	签字	日期																																																																																																							
A0	/	/	/	新版发行	朱一博	2024.2.23																																																																																																							
A1	/	8	/	按客户要求新增尺寸	朱一博	2024.3.7																																																																																																							
B											B																																																																																																		
C	<p>技术要求:</p> <p>1. 外观质量: 塑料件表面不应有明显疤痕、凹痕和损伤等缺陷。</p> <p>2. 环保要求: 符合RoHS要求。</p>										C																																																																																																		
D											D																																																																																																		
E											E																																																																																																		
F	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; font-size: 8px;"> <tr> <th colspan="7">BOM:</th> </tr> <tr> <td>4</td> <td>3041246</td> <td>DJ7142YB-2.5-255</td> <td>蓝防水堵</td> <td>硅胶 蓝色</td> <td>1</td> <td>只</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>214020495</td> <td>DJ7142YB-2.5-240</td> <td>黑后盖</td> <td>PA66 GF20 黑色</td> <td>1</td> <td>只</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>21402029</td> <td>DJ7142YB-2.5-121</td> <td>红卡</td> <td>PA66 GF20 红色</td> <td>1</td> <td>只</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>21411034</td> <td>DJ7142YB-2.5-118</td> <td>灰壳公端</td> <td>PA66 GF30 灰色</td> <td>1</td> <td>只</td> </tr> <tr> <th>序号</th> <th>物料编码</th> <th>产品型号</th> <th>产品名称</th> <th>材料</th> <th>数量</th> <th>单位</th> </tr> <tr> <th>No</th> <th>Material coding</th> <th>Product type</th> <th>Product name</th> <th>Material</th> <th>Quantity</th> <th>Unit</th> </tr> <tr> <td>设计</td> <td>朱一博</td> <td>日期</td> <td>2024.3.7</td> <td>文件编号</td> <td>YL-JS-01-03528</td> <td rowspan="2">产品名称</td> </tr> <tr> <td>工艺</td> <td></td> <td>日期</td> <td></td> <td>物料代码</td> <td>414099</td> <td>Product name</td> </tr> <tr> <td>审核</td> <td></td> <td>日期</td> <td></td> <td>材料</td> <td>-</td> <td rowspan="2">产品型号</td> </tr> <tr> <td>批准</td> <td></td> <td>日期</td> <td></td> <td>单位</td> <td>视图</td> <td>Product type</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>日期</td> <td></td> <td>页码</td> <td>比例</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>日期</td> <td></td> <td>1/1</td> <td>1:1</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>日期</td> <td></td> <td colspan="3">LUXLINK VIETNAM CO., LTD</td> </tr> </table>										BOM:							4	3041246	DJ7142YB-2.5-255	蓝防水堵	硅胶 蓝色	1	只	3	214020495	DJ7142YB-2.5-240	黑后盖	PA66 GF20 黑色	1	只	2	21402029	DJ7142YB-2.5-121	红卡	PA66 GF20 红色	1	只	1	21411034	DJ7142YB-2.5-118	灰壳公端	PA66 GF30 灰色	1	只	序号	物料编码	产品型号	产品名称	材料	数量	单位	No	Material coding	Product type	Product name	Material	Quantity	Unit	设计	朱一博	日期	2024.3.7	文件编号	YL-JS-01-03528	产品名称	工艺		日期		物料代码	414099	Product name	审核		日期		材料	-	产品型号	批准		日期		单位	视图	Product type			日期		页码	比例				日期		1/1	1:1				日期		LUXLINK VIETNAM CO., LTD			F
BOM:																																																																																																													
4	3041246	DJ7142YB-2.5-255	蓝防水堵	硅胶 蓝色	1	只																																																																																																							
3	214020495	DJ7142YB-2.5-240	黑后盖	PA66 GF20 黑色	1	只																																																																																																							
2	21402029	DJ7142YB-2.5-121	红卡	PA66 GF20 红色	1	只																																																																																																							
1	21411034	DJ7142YB-2.5-118	灰壳公端	PA66 GF30 灰色	1	只																																																																																																							
序号	物料编码	产品型号	产品名称	材料	数量	单位																																																																																																							
No	Material coding	Product type	Product name	Material	Quantity	Unit																																																																																																							
设计	朱一博	日期	2024.3.7	文件编号	YL-JS-01-03528	产品名称																																																																																																							
工艺		日期		物料代码	414099		Product name																																																																																																						
审核		日期		材料	-	产品型号																																																																																																							
批准		日期		单位	视图		Product type																																																																																																						
		日期		页码	比例																																																																																																								
		日期		1/1	1:1																																																																																																								
		日期		LUXLINK VIETNAM CO., LTD																																																																																																									
G											G																																																																																																		
H											H																																																																																																		
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11																																																																																																		

- 我们确认什么

结构尺寸、Pitch/Pin 数、材料、电气性能、端子胶壳匹配。
- 01

客户提出要求

图纸、样品、规格书、BOM 或应用环境。
- 02

产品与模具费用报价

说明产品结构、模具费用、样品周期和项目假设。
- 03

确认后开模样品

客户确认后推进模具、治具、样品或线束首件。
- 04

测试并提交确认

尺寸、电气性能、插拔、端子压接、外观和装配检查。
- 05

试产与量产跟进

试产验证后进入量产，越南当地同步配合

自动化设备工厂项目物料支持

抓住客户需求：把零散小料号集中确认、集中采购、集中交付。

客户常见痛点

订单量小

单个料号用量不大，交期和配合度不好谈。

型号多

连接器、端子台、传感器线、伺服线同时出现。

物料杂

线缆、套管、扎带、标签、机柜配线难统一。

交付协调

希望一次确认、集中出货，减少工程沟通成本。



工业端子 / 端子台

控制柜、设备内部接线、现场维护



特殊线缆

传感器线、伺服线、拖链线、工业以太网



保护与标识

热缩、号码管、扎带、防护套、线缆保护



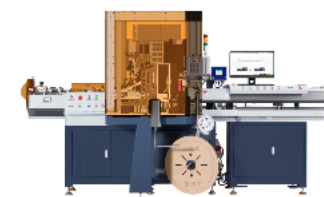
设备线束

控制柜线束、内部连接线、模块连接线



线材加工设备

裁剥线、压接、线束前处理设备资源

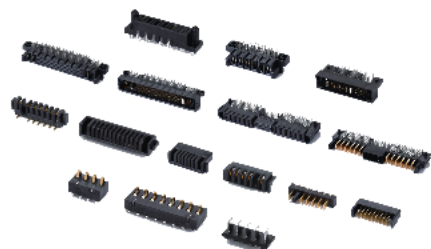


加工产线资源

配合客户项目阶段确认加工路径

Wafer、开关、轻触与连接器相关电子物料

Wafer/针座/排针排母、开关、轻触开关、端子和 I/O 接口属于主项产品；PCBA 辅料和工艺材料按项目配套。



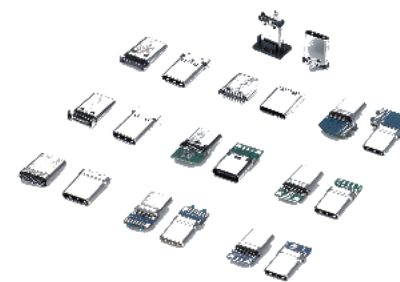
Wafer / 针座 / 排针排母

Pitch、Pin 数、安装方向、SMT/DIP、包装方式和样品确认。



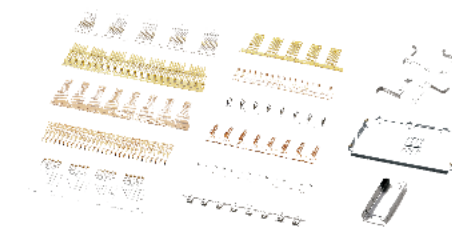
开关 / 轻触开关

轻触、拨动、按键、DIP、检测开关；按结构、手感、寿命和焊接方式确认。



I/O 接口件

USB、Type-C、DC 插座、耳机座等接口，按板端结构和焊接方式推进。



端子 / 五金件

端子、接触片、屏蔽件、冲压件；配合连接器和线束项目确认。

项目辅材与工艺资源

胶水 / 灌封 / UV

按 PCBA 点位、胶量、固化方式和可靠性需求配合。

点胶 / 灌胶设备

桌面式、龙门式、半自动设备资源，服务样品和工艺验证。

焊接辅料

锡膏、锡线、助焊剂、清洗与测试阶段辅料。

热缩 / 保护 / 标识

热缩管、号码管、扎带、标签和线缆保护材料。

品牌料号项目支持

当客户已有品牌、料号、包装或交付要求时，Luxlink 配合确认项目资料、样品、交期、MOQ 和文件要求。

品牌与产品线范围

 JST	 Hirose / HRS	 Molex	 TE Connectivity
 Amphenol	 JAE	 I-PEX	 Samtec
 Phoenix Contact	 WAGO	 Weidmuller	 HARTING
 Binder	 Murrelektronik	 A BELDEN BRAND Lumberg	 WEIPU
 Yazaki	 Sumitomo	 Aptiv	 KET
 KUM	 LAPP	 Belden	 Raychem / TE

工程与采购确认

工程确认

规格、尺寸、电气性能、包装方式和应用边界。

采购确认

价格、MOQ、交期、样品数量、交付地点和项目节点。

Luxlink 配合

品牌料号资料、样品、文件和供应进度同步。

项目输出物

报价表、样品计划、交期节点、风险清单和文件需求。

客户提供品牌料号、BOM、样品照片或图纸后，可进入项目确认：规格、包装、样品、MOQ、交期、文件和风险边界。

客户资料如何转成 Luxlink 的项目输出

客户给到品牌料号、BOM、图纸、样品照片或应用场景后，Luxlink 将资料转成可确认、可报价、可推进的项目输出。

客户提供	Luxlink 输出	建议补充确认
品牌料号	确认品牌、完整料号、包装、交期、MOQ、样品和文件要求。	年用量、目标交期、交付国家、包装要求。
BOM	识别连接器、端子、线缆、Wafer、开关、PCBA 辅材和配套元件。	版本号、用量、应用位置、是否已有样品。
图纸	确认 Pitch、Pin 数、材料、端子、胶壳、线材和可制造性。	公差、测试要求、装配方式、应用环境。
样品照片	判断产品类别、结构方向、可能风险和下一步需要补充的信息。	正反面、侧面、端子、标签、尺寸参照物。
目标价格	在规格边界内确认可行供应商、项目成本和交付路径。	年用量、MOQ 接受度、测试要求和目标市场。
应用场景	确认耐温、耐压、防水、振动、工业或汽车要求。	设备类型、使用环境、认证文件需求。

供应商筛选与越南本地服务

客户担心的不是中国没有供应商，而是不知道哪些供应商稳定、专业、能配合文件、样品、交付和现场沟通。



供应商筛选逻辑

- 优先筛选行业头部或细分品类成熟供应商
- 关注大客户项目经验和长期量产稳定性
- 确认产能、交期、库存和工程配合能力
- 确认认证、质量文件、包装标签和追溯资料
- 确认工厂位置、出口经验和异常响应速度

客户得到的结果

- 供应商筛选结果
- 规格与文件确认
- 样品与交期节点
- 越南现场沟通

越南本地服务

Luxlink 在越南有团队，可按项目需要上门沟通、交接样品和跟进异常。

中国资源连接

连接成熟连接器、端子、线缆、开关、Wafer、PCBA 辅材和设备资源。

多语言图纸资料

可按客户需求整理对应语言的图纸、规格说明和项目确认资料。

小批多品种协调

适合自动化设备、线束、PCBA 项目里的零散物料集中推进。

标准 RFQ 项目流程：从资料接收到样品和交付跟进

客户给到资料后，Luxlink 先确认产品和规格，再配合图纸资料、供应端、样品和交付节点。



客户需要给到的信息

用途 / 年用量 / 目标交期 / 交付国家 / 是否需要样品 / 是否有认证或文件要求 / 是否已有供应商或样品。

Luxlink 可交付内容

产品确认结果 / 图纸或规格资料 / 报价表 / 样品计划 / 交期节点 / 文件需求 / 风险确认清单。

联系 Luxlink / 发送项目资料

客户资料越具体，Luxlink 越快确认产品范围、项目路径、样品和交付可行性。

Bruce Zhang / 张志远

越南区域经理

电话：+86 15876972717 / +84 944524795

微信：15876972717

Zalo / WhatsApp：+84 944524795

邮箱：brucezhang@luxlinkgroup.com

网址：www.luxlinkgroup.com



Zalo



WeChat



WhatsApp



LINE



KakaoTalk

请发送：BOM、图纸、样品照片、品牌料号、年用量、目标交期和交付地点。

越南注册地址：

CL8-07, KĐT Him Lam, Phường Võ Cường, Tỉnh Bắc Ninh,
Việt Nam

企业代码：2301308088

快速判断资料

照片、料号、产品用途、数量、目标交期。适合先确认方向。

正式 RFQ 资料

BOM、图纸、规格书、包装文件、认证文件需求和交付地点。

LUXLINK VIETNAM CO., LTD | www.luxlinkgroup.com