



베트남 현지 프로젝트 공급 지원

커넥터, Wafer, 스위치 하네스 및 프로젝트 부자재

커넥터 시스템, Wafer/헤더, 스위치, 택트 스위치, 단자, 맞춤 하네스와 특수 케이블을 중심으로 하며 PCBA 부자재, 디스펜싱 장비, 자동화 공장의 소량 다품종 자재도 지원합니다.

커넥터 시스템

Wafer / 헤더

스위치 / 택트

단자 / 금속

베트남 현지 서비스

맞춤 하네스

PCBA / 자동화 부자재

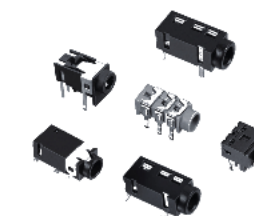
고객은 BOM / 도면 / 사양서 / 샘플 사진 / 브랜드 품번 / 연간 사용량 / 목표
납기를 바로 보낼 수 있습니다



커넥터 시스템



Wafer / 헤더



스위치 / 택트



맞춤 하네스



프로젝트 부자재

사업 범위

커넥터, Wafer, 스위치, 택트, 단자, 하네스 및 프로젝트 부자재를 지원하며 BOM, 도면, 샘플, 브랜드 품번으로 상담을 시작할 수 있습니다.

주요 제품



기기 내부 커넥터

와이어-보드, 와이어-와이어, 보드-보드, 하우스링/단자



I/O 인터페이스 커넥터

Type-C, USB, HDMI, RJ45, DC, FPC/FFC



Wafer / 헤더

핀헤더, 소켓, Pitch 및 Pin 수 확인



스위치 / 택트 스위치

택트, 슬라이드, 푸시, DIP, 검출 스위치



자동차 커넥터

하우스링, 단자, 실패 및 저전압 연결 시스템



신에너지 고전압 커넥터

고전압 인터페이스, 고전압 하네스 연결, 프로젝트 확인



단자 / 금속 부품

단자 스트립, 프레스폼, 차폐 부품, 접점



맞춤 하네스 / 특수 케이블

장비 하네스, 제어반 하네스, 차폐선, 산업용 케이블

프로젝트 지원



튜브 / 열수축 / 보호

열수축 튜브, 보호 슬리브, 라벨, 케이블 보호



디스펜싱 / 포팅 장비

데스크톱, 갠트리형, PCBA 공정 지원



접착제 / 납땜 부자재

포팅, UV, 솔더페이스트, 솔더와이어, 공정 부자재

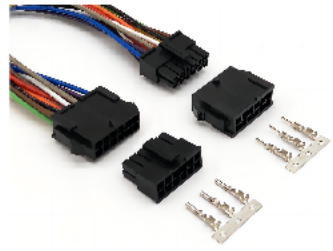


자동화 공장 자재

터미널블록, 원형 커넥터, 방수 조인트, 캐비닛 배선

핵심 포커스: 커넥터

고객이 브랜드 품번, 도면, 샘플 또는 BOM을 제공하면 먼저 커넥터 종류, 사양 범위와 프로젝트 리스크를 확인합니다.



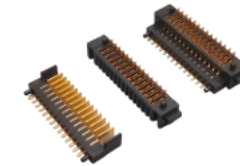
와이어-보드 커넥터

하우징, 단자, Wafer. 기기 내부 하네스와 PCB 연결에 자주 사용됩니다.



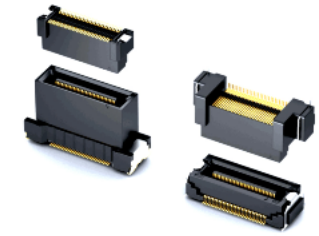
와이어-와이어 커넥터

암수 하우징, 단자, 락 구조. 장비 내부와 모듈 간 연결에 사용됩니다.



보드-보드 커넥터

핀헤더, 소켓, BTB. 높이, Pitch, 체결 방향을 확인합니다.



FPC / FFC 커넥터

플립락, 드로어형. Pitch, Pin 수, 접촉 방식을 확인합니다.



I/O 인터페이스 커넥터

Type-C, USB, HDMI, RJ45, DC. 인터페이스 규격과 납땜 방식을 확인합니다.



자동차 커넥터

하우징, 단자, 실. 내열, 진동, 락 구조를 확인합니다.



신에너지 고전압 커넥터

신에너지 고전압 인터페이스. 내전압, 전류, 차폐와 안전 구조를 확인합니다.



단자 / 금속 부품

단자, 프레스품, 접점. 단자는 연결 시스템의 핵심 부품입니다.

엔지니어링/구매 확인: Pitch / Pin 수 / 정격 전류전압 / 장착 방향 / 단자 재질 / 방수·내열 / 샘플 테스트 / MOQ 및 납기.

커넥터 및 하네스 맞춤 개발

도면, 샘플, 사양서, BOM 또는 적용 환경을 기준으로 커넥터, 단자, 금속 부품, 특수 케이블 및 하네스 프로젝트를 추진합니다.

A	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>序号</th> <th>客户物料号</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	客户物料号	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		A																
序号	客户物料号	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																																															
B											B																																								
C											C																																								
D											D																																								
E	<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>										E																																								
F	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <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> <th>备注</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> <td></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> <td></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> <td></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> <td></td> </tr> </table>										序号	物料编码	产品型号	产品名称	材料	数量	单位	备注	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		F
序号	物料编码	产品型号	产品名称	材料	数量	单位	备注																																												
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																																													
G	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>设计</th> <td>朱一博</td> <th>日期</th> <td>2024.3.7</td> <th>文件编号</th> <td>YL-JS-01-03528</td> <th>产品名称</th> <td>灰壳公端组件</td> </tr> <tr> <th>工艺</th> <td></td> <th>日期</th> <td></td> <th>物料代码</th> <td>414099</td> <th>产品型号</th> <td>DJ7142YB-2.5-108</td> </tr> <tr> <th>审核</th> <td></td> <th>日期</th> <td></td> <th>材料</th> <td></td> <th>单位</th> <td>mm</td> </tr> <tr> <th>批准</th> <td></td> <th>日期</th> <td></td> <th>视图</th> <td>1/1</td> <th>页码</th> <td>1/1</td> </tr> <tr> <td colspan="4"></td> <th>比例</th> <td>1:1</td> <th colspan="2">LUXLINK VIETNAM CO., LTD</th> </tr> </table>										设计	朱一博	日期	2024.3.7	文件编号	YL-JS-01-03528	产品名称	灰壳公端组件	工艺		日期		物料代码	414099	产品型号	DJ7142YB-2.5-108	审核		日期		材料		单位	mm	批准		日期		视图	1/1	页码	1/1					比例	1:1	LUXLINK VIETNAM CO., LTD		G
设计	朱一博	日期	2024.3.7	文件编号	YL-JS-01-03528	产品名称	灰壳公端组件																																												
工艺		日期		物料代码	414099	产品型号	DJ7142YB-2.5-108																																												
审核		日期		材料		单位	mm																																												
批准		日期		视图	1/1	页码	1/1																																												
				比例	1:1	LUXLINK VIETNAM CO., LTD																																													
H											H																																								
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11																																								

- 확인 항목**

구조 치수, Pitch/Pin 수, 재질, 전기 성능, 단자/하우징 매칭.
- 01** 고객 요구 접수

도면, 샘플, 사양서, BOM 또는 적용 환경.
- 02** 제품 및 금형비 견적

제품 구조, 금형비, 샘플 기간 및 프로젝트 가정을 설명합니다.
- 03** 확인 후 금형 및 샘플

고객 확인 후 금형, 지그, 샘플 또는 하네스 초품을 진행합니다.
- 04** 시험 후 확인 제출

치수, 전기 성능, 체결, 단자 압착, 외관 및 조립을 검사합니다.
- 05** 시작 생산 및 양산 추적

시작 생산 검증 후 양산 전환, 베트남 현지 동시 지원

자동화 장비 공장 프로젝트 자재 지원

고객 니즈: 흩어진 소량 품번을 모아 확인, 구매, 납품을 집중 관리합니다.

고객의 일반적인 문제

소량 주문

각 품번 사용량이 작아
납기와 협조 조건
협의를 어렵습니다.

품번 다양

커넥터, 터미널블록,
센서선, 서보선이 함께
필요합니다.

자재 혼재

케이블, 튜브,
케이블타이, 라벨,
캐비닛 배선 통합이
어렵습니다.

납품 조율

한 번에 확인하고 통합
출하하여 엔지니어링
커뮤니케이션을
줄이고자 합니다.



산업용 단자 / 터미널블록
제어반, 장비 내부 배선, 현장 유지보수



특수 케이블
센서선, 서보선, 드래그체인선, 산업용
이더넷



보호 및 식별
열수축, 넘버튜브, 케이블타이, 보호
슬리브, 케이블 보호



장비 하네스
제어반 하네스, 내부 연결선, 모듈
연결선



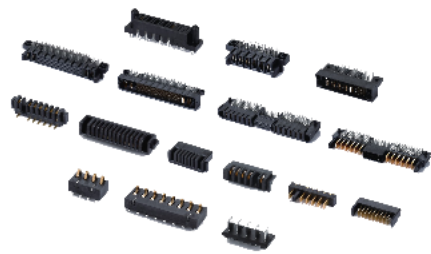
전선 가공 장비
절단, 탈피, 압착, 하네스 전처리 장비
자원



가공 라인 자원
고객 프로젝트 단계에 맞춰 가공 경로를
확인합니다

Wafer, 스위치, 택트 및 커넥터 관련 전자 자재

Wafer/헤더, 스위치, 택트 스위치, 단자와 I/O 인터페이스는 주요 제품이며 PCBA 부자재와 공정 재료는 프로젝트별로 지원합니다.



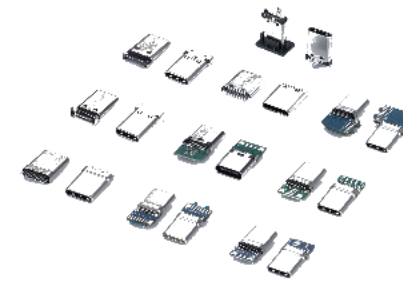
Wafer / 헤더 / 핀헤더

Pitch, Pin 수, 장착 방향, SMT/DIP, 포장 방식과 샘플을 확인합니다.



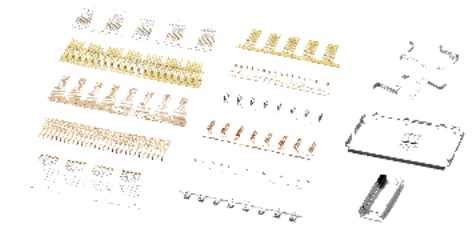
스위치 / 택트 스위치

택트, 슬라이드, 푸시, DIP, 검출 스위치. 구조, 감축, 수명, 납땜 방식을 확인합니다.



I/O 인터페이스 부품

USB, Type-C, DC 잭, 오디오 잭 등은 PCB 구조와 납땜 방식에 따라 진행합니다.



단자 / 금속 부품

단자, 접점, 차폐품, 프레스품. 커넥터 및 하네스 프로젝트와 함께 확인합니다.

프로젝트 부자재 및 공정 자원

접착제 / 포팅 / UV

PCBA 위치, 접착량, 경화 방식과 신뢰성 요구에 맞춰 지원합니다.

디스펜싱 / 포팅 장비

데스크톱, 갠트리, 반자동 장비 자원으로 샘플 및 공정 검증을 지원합니다.

납땜 부자재

솔더페이스트, 솔더와이어, 플럭스, 세척 및 시험 단계 부자재.

열수축 / 보호 / 식별

열수축 튜브, 넘버튜브, 케이블타이, 라벨 및 케이블 보호 자재.

브랜드 품번 프로젝트 지원

고객이 브랜드, 품번, 포장 또는 납품 요구를 가진 경우 Luxlink는 프로젝트 자료, 샘플, 납기, MOQ 및 문서 요구를 확인합니다.

브랜드 및 제품 라인 범위

 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

엔지니어링 및 구매 확인

엔지니어링 확인

사양, 치수, 전기 성능, 포장 방식과 적용 범위.

구매 확인

가격, MOQ, 납기, 샘플 수량, 납품 장소와 프로젝트 마일스톤.

Luxlink 지원

브랜드 품번 자료, 샘플, 문서 및 공급 진행 상황을 동기화합니다.

프로젝트 산출물

견적서, 샘플 계획, 납기 마일스톤, 리스크 리스트와 문서 요구.

브랜드 품번, BOM, 샘플 사진 또는 도면을 받은 후 사양, 포장, 샘플, MOQ, 납기, 문서와 리스크 범위를 확인할 수 있습니다.

고객 자료가 Luxlink 프로젝트 산출물이 되는 방식

고객이 품번, BOM, 도면, 샘플 사진 또는 적용 환경을 제공하면 Luxlink는 이를 확인, 견적, 추진 가능한 프로젝트 산출물로 전환합니다.

고객 제공	Luxlink 산출	추가 확인 권장
브랜드 품번	브랜드, 전체 품번, 포장, 납기, MOQ, 샘플 및 문서 요구를 확인합니다.	연간 사용량, 목표 납기, 납품 국가, 포장 요구.
BOM	커넥터, 단자, 케이블, Wafer, 스위치, PCBA 부자재 및 관련 부품을 식별합니다.	버전, 사용량, 적용 위치, 샘플 보유 여부.
도면	Pitch, Pin 수, 재질, 단자, 하우징, 전선 및 제조 가능성을 확인합니다.	공차, 시험 요구, 조립 방식, 적용 환경.
샘플 사진	제품 종류, 구조 방향, 잠재 리스크 및 추가 필요 정보를 판단합니다.	앞/뒤, 측면, 단자, 라벨, 치수 기준물.
목표 가격	사양 범위 내에서 가능한 공급사, 비용과 납품 경로를 확인합니다.	연간 사용량, MOQ 수용도, 시험 요구와 목표 시장.
적용 환경	내열, 내전압, 방수, 진동, 산업/자동차 요구를 확인합니다.	장비 유형, 사용 환경, 인증 문서 요구.

공급사 선정과 베트남 현지 서비스

고객의 걱정은 중국에 공급사가 없다는 것이 아니라 어떤 공급사가 안정적이고 전문적이며 문서, 샘플, 납품과 현장 커뮤니케이션을 지원할 수 있는지입니다.



공급사 선정 기준

- 업계 선두 또는 세부 품목에서 성숙한 공급사를 우선 검토
- 대형 고객 프로젝트 경험과 장기 양산 안정성 확인
- 생산능력, 납기, 재고 및 엔지니어링 협력 능력 확인
- 인증, 품질 문서, 포장 라벨 및 추적 자료 확인
- 공장 위치, 수출 경험 및 이슈 대응 속도 확인

고객 산출 결과

공급사 선정 결과

사양 및 문서 확인

샘플 및 납기 마일스톤

베트남 현장 커뮤니케이션

베트남 현지 서비스

Luxlink는 베트남 팀을 보유해 필요 시 방문 상담, 샘플 전달, 이슈 팔로업을 지원합니다.

중국 자원 연결

성숙한 커넥터, 단자, 케이블, 스위치, Wafer, PCBA 부자재 및 장비 자원을 연결합니다.

다국어 도면 자료

고객 요구 언어에 맞춰 도면, 사양 설명 및 프로젝트 확인 자료를 정리할 수 있습니다.

소량 다품종 조율

자동화 장비, 하네스, PCBA 프로젝트의 산재 자재를 집중 추진하기에 적합합니다.

표준 RFQ 프로세스: 자료 접수부터 샘플 및 납품 추적까지

고객 자료를 받은 후 Luxlink는 제품과 사양을 먼저 확인하고 도면 자료, 공급 측, 샘플 및 납품 마일스톤을 조율합니다.



고객 제공 필요 정보

용도 / 연간 사용량 / 목표 납기 / 납품 국가 / 샘플 필요 여부 / 인증·문서 요구 / 기존 공급사 또는 샘플 여부.

Luxlink 제공 가능 내용

제품 확인 결과 / 도면 또는 사양 자료 / 견적서 / 샘플 계획 / 납기 마일스톤 / 문서 요구 / 리스크 체크리스트.

BOM, 도면, 샘플 사진 또는 브랜드 품번을 Luxlink에 보내주세요

고객 자료가 구체적일수록 Luxlink는 제품 범위, 프로젝트 경로, 샘플과 납품 가능성을 더 빠르게 확인할 수 있습니다.

Bruce Zhang

베트남 지역 매니저

Tel: +86 15876972717 / +84 944524795

WeChat: 15876972717

Zalo / WhatsApp: +84 944524795

Email: brucezhang@luxlinkgroup.com

Website: www.luxlinkgroup.com



Zalo



WeChat



WhatsApp



LINE



KakaoTalk

BOM, 도면, 샘플 사진, 브랜드 품번, 연간 사용량, 목표 납기와 납품지를 보내주세요.

빠른 검토 자료

사진, 품번, 제품 용도, 수량, 목표 납기. 초기 방향 확인에 적합합니다.

정식 RFQ 자료

BOM, 도면, 사양서, 포장 문서, 인증 문서 요구와 납품지.

베트남 등록 주소:

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

사업자 코드: 2301308088

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