

LINKEO

Build connection



@ www.legrand.com.cn

www.legrand.com.cn/ecatalogue/cn

官方微信



罗格朗智能电气(惠州)有限公司

地址: 广东省惠州市仲恺高新区和畅六路东 39 号 B1-B3 厂房

邮编: 516006

电话: 0752-2529999

全国服务热线: 4008-305-306

X2073 202506

内含型录页
CATALOGUE
PAGES
INSIDE

#legrandImprovingLives

legrand 罗格朗

质领生活

产品以实物为准, 技术参数由本公司技术部门提供, 若有变更, 恕不另行通知。



罗格朗集团

A GLOBAL SPECIALIST

罗格朗 专注建筑电气

总部设在法国的利摩日，罗格朗是电气与智能建筑系统专家
在近90个国家有分公司或办事机构
产品销往超过170个国家

1865 年

罗格朗是全球电气和数字建筑基础设施行业的专家。它在国际商业、工业和住宅市场供应的综合的解决方案为世界各地的客户提供了一个基准。集团将科技与社会趋势相结合对建筑产生持续的影响，例如能源效率、数字家庭一体化，人口老龄化等。它的目标是通过以简单的、创新的以及可持续的电气与数字基础设施和连接解决方案来改造人们生活、工作和会面的空间，以改善生活。

5% 规划平均每年将约5%
销售额用于创新研发

38,300 全球超过
38,300名雇员

86 亿欧元
2024全球营业额

罗格朗企业社会责任



- 性别多样性
- 多样性和包容性标签(GEEISS)
- 职业生涯早期的就业能力
- 供应商多样性和包容性



- 减少直接和间接温室气体排放
- 减少间接温室气体排放



- 生态设计的产品
- 可持续材料
- 减少一次性塑料包装



- 避免客户排放二氧化碳
- 客户体验
- 环保声明



- 人权与供应商管理
- 商业道德与合规经营
- 职业健康与安全
- 就业能力和技能发展

目录

罗格朗介绍	1
LINKEO C 产品介绍	3
LINKEO C 产品型录	9



技术白皮书

布线技术白皮书是综合布线技术标准的参考文献，罗格朗是布线技术白皮书的主编单位。

罗格朗独特设计

传承罗格朗一贯的设计理念，无需卡线工具，轻松便捷，易于使用。

"我可以用 LINKEO C 模块轻松反复端接，省时省力。"
- 来自电信运营商的技术人员

快速端接与拆卸

您只需一把剪线钳，即可快速完成 LINKEO C 模块的端接。

"使用 LINKEO C 模块将节省大量端接和运维时间。"
- 来自电信运营商的技术人员

性能

我们提供一整套高性能的结构化布线解决方案，包含cat. 5e到cat. 6A，非屏蔽与屏蔽产品。

"我们每天要在零故障的情况下传输十亿字节的数据。"
- 来自3D动画视频制作行业工作者

LINKEO C

Build connection

简单便捷的布线系统: LINKEO C

LINKEO C 关注大中型企业局域网的应用环境，为您提供完整、满意的结构化布线解决方案。其独特和创新设计助您实现快速安装，方便您后期运维，提高安装效率，缩短运维时间，增加生产力。

LINKEO C 同时提供25年的质量保证。



▶ To know more watch the tutorials:
connectors termination & range presentation

更高级的模块

全新 LINKEO C 系列带来无需卡线工具的 KS 信息模块，从超五类到超六类，覆盖所有常见类型。

简单又快捷的端接方式，独有的一键锁定设计保证了数据传输的高可靠性。



为提高工作效率而生

LINKEO C KS 信息模块的创新设计满足现场操作人员对简易安装的要求。

融入人体工学设计理念，对比上一代产品，使用体验感更优。

易于端接、拆卸、实现无工具快速操作，经过多次端接后仍能保证产品性能。■

LOCKING TAB : 锁扣的颜色用以区分产品类别，三种颜色分别代表不同类别的信息模块，方便操作，一目了然。

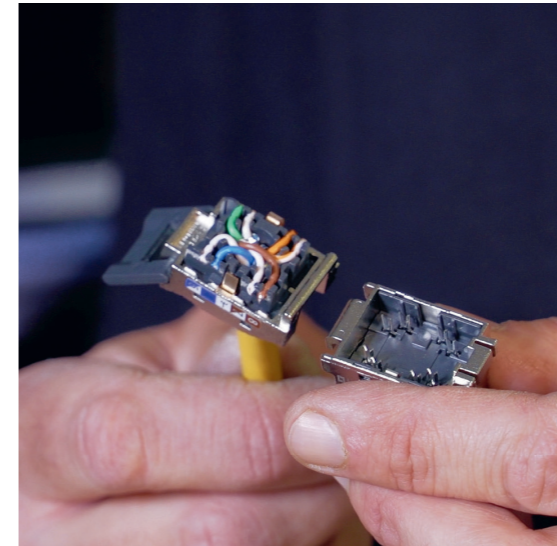


轻松按下分线端子
安全固定连接器

LEVER : 分线端子使用杠杆原理，优化后的尺寸符合人体工程学，使得操作它所需的力量更小。每次端接都为您节省精力。

创新的设计规避了各种意外导致连接松动的风险。锁扣的设计确保了模块端接的牢靠性和数据传输的稳定性，同时也方便拆卸和再次端接。

JACK : 信息模块的底座和分线端子可以分离，方便二次端接。



快速反复端接

LINKEO C 模块在设计时充分考虑安装和运维中每一个步骤操作的高效性和简便性。

如需重复端接无需借助工具，只需要数秒即可在不损害模块性能的前提下完成再次端接。■

" 倾听施工现场的心声，高效快速的安装是施工单位最为关注的事情。"

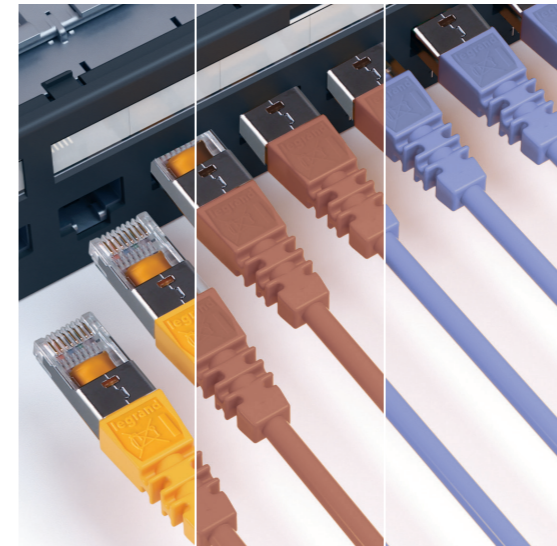
- 来自 Legrand 设计经理, Saint-Marcellin



从 Cat 5e 到 Cat 6A，满足客户需求

LINKEO C 提供一套完整的高性能的数字基础设施系统，包含网络配线架、模块、面板，以及线缆和跳线等产品。

RJ45 信息模块作为结构化布线的核心部件，您可根据实际需求，选择 Cat 5e 到 Cat 6A，屏蔽和非屏蔽等不同类型的产品。颜色管理可以帮助您一眼认出不同类别的产品。■



类别	传输速率	模块锁扣颜色	跳线颜色
Cat. 6A	10 Gbps	黑	太阳黄
Cat. 6	1 Gbps	灰	浅蓝
Cat. 5e	100 Mbps	白	浅咖啡



更高效更贴心的解决方案

我们在设计环节特别关注 LINKEO C 产品能更多地融入人体工程学设计理念。主要体现为减少了模块和配线架在安装和运维的过程中产生的不舒适体验，并且简化了操作。符合人体工程学的数字基础设施，让你的工作变得更加舒适、高效。■



预定位快速安装配线架

LINKEO C 产品设计师们在设计前期非常关心前端施工和运维人员的意见，优化了产品结构，减少了安装步骤，创建了全新的简易高效的解决方案，满足您的现场需求。

例如，您可以在机柜立柱上预安装配线架，无需螺丝固定即可查看整体安装效果。这个优化后的设计让配线架的安装变得简单快捷。■



预定位快速安装配线架

LINKEO C 配线架便于安装和维护，减少安装时间。您可以简单地将配线架卡入机柜立柱中，无需安装螺丝，配线架即可卡在机柜上。让配线架的安装变得简单快捷。■



配线架后端理线器

LINKEO C 系列的配线架标配后端理线器，方便您管理线缆，让整个项目变得整洁美观。

线缆可以通过配线架后端的理线器进行管理，保持线缆整齐地穿过机柜。这是非常实用的产品，有助于管理线缆的布局 and 减少因凌乱而带来的意外中断。■



确保端到端链接

一位数据插座：白色，2模尺寸。带标识区域便于计算机网络的识别。匹配您办公区域的各种应用环境：线槽、墙面、桌面、地插等。■



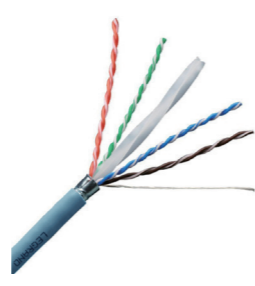
To know more watch the tutorial:
Patch panel presentation



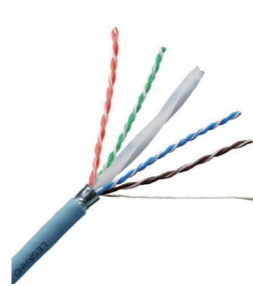
632748



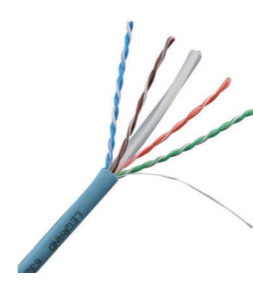
632747L



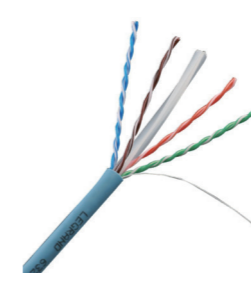
632722



632723



632721



632720




632714



632711

货号	6A U/FTP 屏蔽双绞线缆	
LSZH	传输宽带: 500MHz 导体材质: 高纯度无氧铜 导体直径: 23AWG 安装温度: 0~+60°C 使用温度: -20~+60°C 包装方式: 500m/轴 烟 密 度: GB/T 17651.2、IEC61034-2 酸度和导电率: GB/T 17650.2、IEC 60754-2 火焰蔓延(单根): GB/T 18380.12、IEC60332-1-2 执行标准: ISO/IEC 11801、YD/T 1019ANSI/TIA-568.2-D	
632748		

货号	6类 F/UTP屏蔽双绞线缆	
PVC	传输宽带: 250MHz 导体材质: 高纯度无氧铜 导体直径: 23AWG 安装温度: 0~+60°C 使用温度: -20~+60°C 包装方式: 305m/轴 执行标准: ISO/IEC 11801、YD/T 1019、ANSI/TIA-568.2-D	
632722		

货号	6类 U/UTP 非屏蔽双绞线缆	
PVC	传输宽带: 250MHz 导体材质: 高纯度无氧铜 导体直径: 23AWG 安装温度: 0~+60°C 使用温度: -20~+60°C 包装方式: 305m/箱 执行标准: ISO/IEC 11801、YD/T 1019ANSI/TIA-568.2-D	
632720		

货号	5e类 F/UTP 屏蔽双绞线	
PVC	传输宽带: 100MHz 导体材质: 高纯度无氧铜 导体直径: 24AWG 安装温度: 0~+60°C 使用温度: -20~+60°C 包装方式: 305m/箱 执行标准: ISO/IEC 11801、YD/T 1019、ANSI/TIA-568.2-D	
632713		

货号	6A F/UTP 屏蔽双绞线缆	
LSZH	传输宽带: 500MHz 导体材质: 高纯度无氧铜 导体直径: 23AWG 安装温度: 0~+60°C 使用温度: -20~+60°C 包装方式: 500m/轴 火焰蔓延(单根): GB31247 B1 执行标准: IEC61156-5、YD/T 1019、ANSI/TIA568.2-D GB 31247 B1(d0, t0, a1)、GB/T 17651.2 IEC 61034-2、GB/T 17650.2、IEC 60754-2	
63273X-2		

货号	6类 F/UTP屏蔽双绞线缆	
LSZH	传输宽带: 250MHz 导体材质: 高纯度无氧铜 导体直径: 23AWG 安装温度: 0~+60°C 使用温度: -20~+60°C 包装方式: 305m/轴 烟 密 度: GB/T17651.2、IEC61034-2 酸度和导电率: GB/T17650.2、IEC 60754-2 火焰蔓延(单根): GB/T 18380.12、IEC 60332-1-2 执行标准: ISO/IEC 11801、YD/T 1019、ANSI/TIA-568.2-D	
632723		

货号	6类 U/UTP 非屏蔽双绞线缆	
LSZH	传输宽带: 250MHz 导体材质: 高纯度无氧铜 导体直径: 23AWG 安装温度: 0~+60°C 使用温度: -20~+60°C 包装方式: 305m/箱 烟 密 度: GB/T17651.2、IEC61034-2 酸度和导电率: GB/T17650.2、IEC 60754-2 火焰蔓延(单根): GB/T 18380.12、IEC60332-1-2 执行标准: ISO/IEC 11801、YD/T 1019、ANSI/TIA-568.2-D	
632721		

货号	5e类 F/UTP 屏蔽双绞线	
LSZH	传输宽带: 100MHz 导体材质: 高纯度无氧铜 导体直径: 24AWG 安装温度: 0~+60°C 使用温度: -20~+60°C 包装方式: 305m/箱 烟 密 度: GB/T 17651.2、IEC61034-2 酸度和导电率: GB/T 17650.2、IEC 60754-2 火焰蔓延(单根): GB/T 18380.12、IEC60332-1-2 执行标准: ISO/IEC 11801、YD/T 1019、ANSI/TIA-568.2-D	
632714		

货号	6A 非屏蔽双绞线缆	
LSZH	传输宽带: 500MHz 导体材质: 高纯度无氧铜 导体直径: 23AWG 安装温度: 0~+60°C 使用温度: -20~+60°C 包装方式: 500m/轴 烟 密 度: GB/T 17651.2、IEC61034-2 酸度和导电率: GB/T 17650.2、IEC 60754-2 火焰蔓延(单根): GB/T 18380.12、IEC60332-1-2 执行标准: ISO/IEC 11801YD/T 1019ANSI/TIA-568.2-D	
632747L		

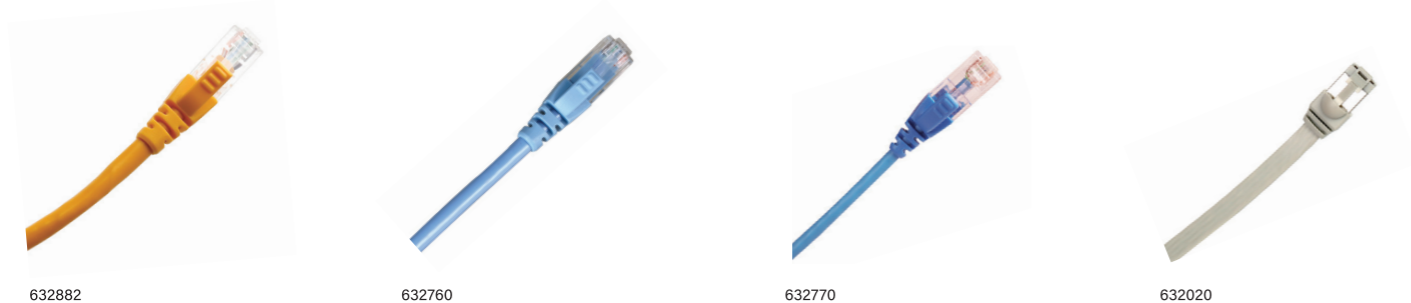
货号	6类 F/UTP 屏蔽双绞线缆	
LSZH	传输宽带: 250MHz 导体材质: 高纯度无氧铜 导体直径: 23AWG 安装温度: 0~+60°C 使用温度: -20~+60°C 包装方式: 305m/轴 执行标准: IEC61156-5、YD/T 1019、ANSI/TIA.568.2-D GB 31247 B1(d0, to,a1)、GB/T 17651.2 IEC 61034-2、GB/T 17650.2、IEC 60754-2	
63272X-2		

货号	6类 U/UTP 非屏蔽双绞线缆	
LSZH	传输宽带: 250MHz 导体材质: 高纯度无氧铜 导体直径: 23AWG 安装温度: 0~+60°C 使用温度: -20~+60°C 包装方式: 305m/箱 执行标准: IEC61156-5、YD/T 1019、ANSI/TIA.568.2-D、 GB 31247 B1(d0, to, a1)、GB/T 17651.2、IEC 61034-25 GB/T 17650.2、IEC 60754-2	
63272X		

货号	5e U/UTP 非屏蔽双绞线	
LSZH	传输宽带: 100MHz 导体材质: 高纯度无氧铜 导体直径: 24AWG 安装温度: 0~+60°C 使用温度: -20~+60°C 包装方式: 305m/箱 执行标准: ISO/IEC 11801、YD/T 1019、ANSI/TIA-568.2-D	
632711		

货号	6A 非屏蔽双绞线缆	
LSZH	传输宽带: 500MHz 导体材质: 高纯度无氧铜 导体直径: 23AWG 安装温度: 0~+60°C 使用温度: -20~+60°C 包装方式: 500m/轴 执行标准: IEC61156-5、YD/T 1019、ANSI/TIA-568.2-D GB 31247 B1(d0, t0, a1) GB/T 17651.2、IEC 61034-2 GB/T 17650.2、IEC 60754-2	
63273X		

货号	5e类 U/UTP 非屏蔽双绞线	
LSZH	传输宽带: 100MHz 导体材质: 高纯度无氧铜 导体直径: 24AWG 安装温度: 0~+60°C 使用温度: -20~+60°C 包装方式: 305m/箱 烟 密 度: GB/T 17651.2、IEC61034-2 酸度和导电率: GB/T 17650.2、IEC 60754-2 火焰蔓延(单根): GB/T 18380.12、IEC60332-1-2 执行标准: ISO/IEC 11801、YD/T 1019、ANSI/TIA-568.2-D	
632712		



导体: 多股无氧铜软线, 金片接触面镀金厚度 $\geq 50 \mu\text{m}$, 通过注塑工艺保证软线与水晶头的牢固连接, 插拔次数 ≥ 750 次。
特性阻抗: 100Ω , 工作温度: $-20 \sim +60^\circ\text{C}$ 。符合 ISO/IEC11801和ANSI/TIA-568.2-D 标准值。

6A 26AWG F/UTP 屏蔽跳线

货号	632890	632891	632892	632893
长度	1m	2m	3m	5m

6A 26AWG U/UTP 非屏蔽跳线

货号	632882	632883	632884	632885
长度	1m	2m	3m	5m

6类 26AWG F/UTP 屏蔽跳线

货号	632760	632761	632762	632763
长度	1m	2m	3m	5m

6类 26AWG U/UTP 非屏蔽跳线

货号	632869	632870	632871	632872	632873
长度	1m	1.5m	2m	3m	5m

6类非屏蔽扁平跳线

货号	632020	632040	632100	632200
长度	0.2m	0.4m	1.0m	2.0m

6类 28AWG U/UTP 非屏蔽跳线

货号	632770	632772	632773
长度	1m	2m	3m

5e类 26AWG F/UTP 屏蔽跳线

货号	632740	632741	632742	632743
长度	1m	2m	3m	5m

5e类 26AWG U/UTP 非屏蔽跳线

货号	632774	632775	632776	632777	632778
长度	1m	1.5m	2m	3m	5m



RJ45 KS 信息模块

可选择6A/6/5e RJ45模块
水晶头与模块插拔力要求 $< 20\text{N}$
插拔次数 ≥ 2500 次
适配LINKEO C KS 面板

货号	632912	632913	632914	632915	632916	632917
描述	6A KS 屏蔽信息模块	6A KS 非屏蔽信息模块	6类 KS 屏蔽信息模块	6类 KS 非屏蔽信息模块	5e类 KS 屏蔽信息模块	5e类 KS 非屏蔽信息模块

RJ11 KS 语音模块

采用标准2对IDC端子接线
适用于2芯和4芯语音线
适合24-26AWG规格线缆安装
插拔次数 ≥ 750 次

货号	LM0011
----	--------

	Cat. 5e	Cat. 6	Cat. 6A
应用标准	100 Base-T	1000 Base-T	10G Base-T
物理带宽	100MHz	250MHz	500MHz
直流电阻	200m Ω Max		
绝缘电阻	500M Ω Min @100Vdc with 60s		
接触电阻	20m Ω Max		
直流载流	0.75mA DC		
端接寿命	IDC 20 次		
适用线径	实心单线: 22-26AWG		



面板

可选择1、2、4口面板
标准尺寸符合国际标准86*86
PC料, 耐冲击, 抗老化

货号	632918	632919	632920	632921	632922	632823C	632836	632825KS	632918S1	632919S1	632823S1	632825S1
描述	KS 一位平口信息面板	KS 二位平口信息面板	KS 四位平口信息面板	KS 一位斜口信息面板	KS 二位斜口信息面板	一位平口TV面板(含电视插)	3RCA 插座(含模块)	一位信息及一位电视插座面板(含电视插)	仕艺外观 KS 一位平口信息面板	仕艺外观 KS 二位平口信息面板	仕艺外观 一位平口电视插座面板(含电视插)	仕艺外观 一位信息及一位电视插座面板(含电视插)

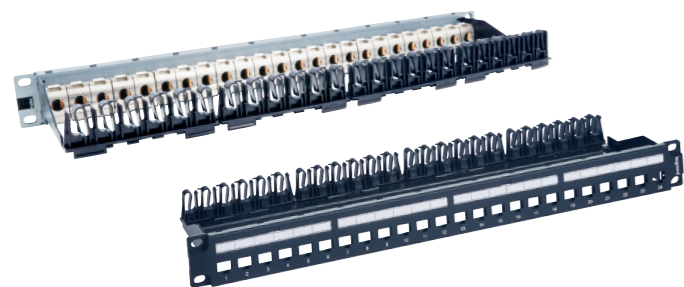
RJ45 插座

适配SX88002
10个一盒, 每个编号为一盒

货号	632901	632902	632903	632904
描述	6A类屏蔽 STP, 1M, 45*45	6类屏蔽 FTP, 1M, 45*45	6类非屏蔽 1M, 45*45	5e类非屏蔽 1M, 45*45

地脚插及地插盒

货号	630620KS	630621KS	679680KS
描述	铜色 3 模带 KS 支架地脚插 (快弹式)	银色 3 模带 KS 支架地脚插 (快弹式)	地插盒 70mm深, 预置10位KS模块支架(垂直安装)



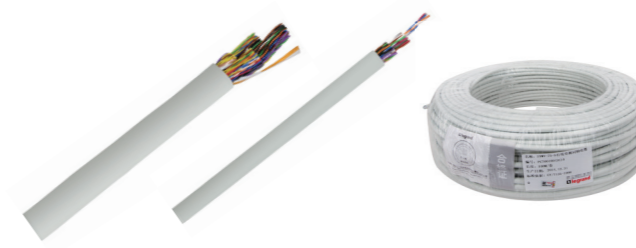
632894



632781

货号	模块式配线架 (满配)
632894	<p>配线架端口模块化, 方便单个端口拆卸及更换, 标准19英寸机柜安装, 使用范围广, 安装维护简便快捷 整体钢板厚 1.5mm 线径适用范围: 22AWG-26AWG 模块与配线架拉力: 轴向拉力 > 70N 30度斜向拉力 > 35N 插拔次数: 2500次</p> <p>6A KS 屏蔽 24 口模块式配线架 物理带宽: 500MHz</p>
632895	<p>6A KS 非屏蔽 24 口模块式配线架 物理带宽: 500MHz</p>
632896	<p>6 类 KS 屏蔽 24 口模块式配线架 物理带宽: 250MHz</p>
632897	<p>6 类 KS 非屏蔽 24 口模块式配线架 物理带宽: 250MHz</p>
632898	<p>5e 类 KS 屏蔽 24 口模块式配线架 物理带宽: 100MHz</p>
632899	<p>5e 类 KS 非屏蔽 24 口模块式配线架 物理带宽: 100MHz</p>

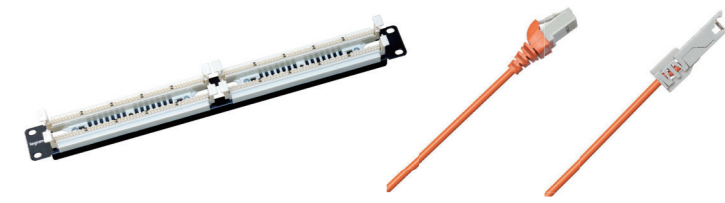
货号	端子式配线架
632781	<p>一体式设计, 标准19英寸机柜安装, 使用范围广, 安装维护简便快捷 整体钢板厚 1.5mm 线径适用范围: 22AWG-26AWG 模块与配线架拉力: 轴向拉力 > 70N 30度斜向拉力 > 35N 插拔次数: 750次</p> <p>6 类非屏蔽 24 口端子式配线架 物理带宽: 250MHz</p>
632780	<p>5e 类非屏蔽 24 口端子式配线架 物理带宽: 100MHz</p>
632787	<p>理线器</p> <p>1U 琴键式理线器</p>



WC301100

WC301025

PC700100(01)A



WI3100

C3J00110R

C3J00110

货号	室内大对数线缆
WC101050	<p>导体: 高纯度无氧铜, 直径 24AWG 绝缘: HDPE 电缆包装: 305m/轴 工作温度: -20-75°C 执行标准: YD/T1019</p> <p>五类室内大对数线缆 物理带宽: 100MHz</p> <p>50 对室内非屏蔽 PVC 大对数 外径 18.0 ± 1.0mm</p> <p>25 对室内非屏蔽 PVC 大对数 外径 12.5 ± 0.5mm</p>
WC301100	<p>三类室内大对数线缆 物理带宽: 16MHz</p> <p>100 对室内非屏蔽 PVC 大对数 外径 22.5 ± 0.5mm</p> <p>50 对室内非屏蔽 PVC 大对数 外径 15.5 ± 0.5mm</p> <p>25 对室内非屏蔽 PVC 大对数 外径 10.5 ± 0.5mm</p>
PC700100(01)A	<p>电视线</p> <p>SYWV75-5,96 编, 电视线 100米, 铝镁编织</p> <p>SYWV75-5,96 编, 电视线 300米, 铝镁编织</p>
PC602100A	<p>电话线</p> <p>2*0.5 无氧铜电话线, 100m</p> <p>2*0.5 无氧铜电话线, 300m</p>
PC604100A	<p>4*0.5 无氧铜电话线, 100m</p> <p>4*0.5 无氧铜电话线, 300m</p>
632710	<p>水晶头</p> <p>绝缘电阻: ≥500MΩ, DC1000V/min 接触电阻: ≤20mΩ 插拔测试: ≥750次</p> <p>5e 类 RJ45 水晶头 金片接触面镀金厚度30u"</p>
632719	<p>6 类 RJ45 水晶头 金片接触面镀金厚度50u"</p>

货号	110配线架
WI3100	<p>采用PC阻燃材料 背部采用冷轧钢板 表面静电喷涂处理 线径适用范围: 22AWG-26AWG 执行标准: YD/T926.3</p> <p>100 对配线架组件 19" 标准机柜用</p>
WL1005	<p>110连接块</p> <p>可提供4对和5对两种规格 IDC端子采用50u"镀镍磷青铜 线径适用范围: 22AWG-26AWG 支持110、8Pin、10Pin工具进行端接</p> <p>5 对连接块</p>
WL1004	<p>4 对连接块</p>
C3J00110R	<p>110跳线</p> <p>1 米 1 对 110-RJ45 鸭嘴跳线</p>
C3J00120R	<p>2 米 1 对 110-RJ45 鸭嘴跳线</p>
C3J00130R	<p>3 米 1 对 110-RJ45 鸭嘴跳线</p>
C3J00110	<p>1 米 1 对鸭嘴跳线</p>
C3J00120	<p>2 米 1 对鸭嘴跳线</p>
C3J00130	<p>3 米 1 对鸭嘴跳线</p>

罗格朗布线系统: LINKEO CABINET

机柜



货号	立柜
	玻璃前门, 支持左/右安装方式 侧门和前后门均可拆卸 配线架等设备可通过立柱自动完成接地 侧门及前后门带钥匙锁设计 立柱可支持前后调节 机柜顶部和底部预制敲落孔, 方便进线管理 框架立柱 1.2mm, 功能立柱 1.5mm 前门: 单开玻璃门 (4.0mm玻璃) 后门: 0.8mm金属板 网孔门: 1.2mm (前单后双) 侧门: 0.8mm (600/800mm深), 1.0mm (1000/1200mm深) 顶板/底板: 1.2mm (600/800mm深), 1.5mm (1000/1200mm深) 承重: 24U 600*600 350kg 42U 600*600 600kg 42U 600*800 800kg 42U 800*800 800kg 标配: 4条功能立柱, 2个风扇 (1000/1200深4个风扇), 4个脚轮带水平支架, 42U含固定层板2块, 24U含固定托盘1块
	网孔门机柜 (前单后双) LK1466M-24U 24U 金属网孔门机柜, 600x600 LK1466M-42U 42U 金属网孔门机柜, 600x600 LK1468M-42U 42U 金属网孔门机柜, 600x800 LK1488M-42U 42U 金属网孔门机柜, 800x800 LK14610M-42U 42U 金属网孔门机柜, 600x1000 LK14810M-42U 42U 金属网孔门机柜, 800x1000 LK14612M-42U 42U 金属网孔门机柜, 600x1200 LK14812M-42U 42U 金属网孔门机柜, 800x1200
	玻璃门机柜 LK1466-24U 24U 网络机柜, 600x600 LK1466-42U 42U 网络机柜, 600x600 LK1468-42U 42U 网络机柜, 600x800 LK1488-42U 42U 网络机柜, 800x800

货号	挂墙柜
	玻璃前门, 支持左/右安装方式 机柜顶部和底部预制敲落孔, 方便进线管理 顶部通风设计 框架立柱 1.2mm 功能立柱 1.5mm 前门: 单开玻璃门 (4.0mm玻璃) 后板: 1.5mm金属板 侧板: 0.8mm金属板 顶板/底板: 1mm 承重: 6U 55kg 9U 65kg 12U 75kg
RAL9011	
LK4064-6U	6U 挂墙柜 600x450
LK4064-9U	9U 挂墙柜 600x450
LK4064-12U	12U 挂墙柜 600x450
	辅件 LKA1001 并柜件 600 LKA1002 并柜件 800 LKA1003 固定层板, 适配600深机柜 LKA1004 固定层板, 适配800深机柜 LKA1005 风扇单元 (2只) LPD1008A PDU GB10A输入, 8位GB五孔, 总控开关 LPD1008B PDU GB10A输入, 8位GB五孔, 防雷 LPD1608A PDU GB16A输入, 8位GB五孔, 总控开关 LPD1608B PDU GB16A输入, 8位GB五孔, 防雷

360 DEGREE SOLUTION FOR YOUR PROJECTS

我们为各类建筑提供全面的电气解决方案

<p>XL³ DO·配电箱</p>	<p>DEX·空气断路器</p>	<p>DRX·塑壳断路器</p>	<p>TX³·模数化断路器</p>	<p>低压配电 Low Voltage Power Distribution</p>
<p>未莱·一位开关</p>	<p>维翼·一位开关</p>	<p>维翼·带USB二三插</p>	<p>逸景Plus·一位开关</p>	<p>开关插座 Wiring Devices</p>
<p>凯蕴·室内智控屏</p>	<p>逸景Plus·4寸智能触控屏</p>	<p>未莱·智能三合一温控面板</p>	<p>7寸智慧养老终端</p>	<p>可视对讲/智能家居 智慧养老 Door Entry System Automation System Elderly Care</p>
<p>多功能执行器</p>	<p>客控主机</p>	<p>S6·床头多功能控制开关组合</p>	<p>E9·酒店智能面板</p>	<p>照明管理/酒店客控 Lighting Management Hotel Room Control Solution</p>
<p>预端接光纤配线架</p>	<p>预端接光纤</p>	<p>铜缆配线架</p>	<p>模块</p>	<p>综合布线 Structured Cabling</p>
<p>卡博菲网格式桥架</p>	<p>卡博菲光纤槽</p>	<p>地插盒</p>	<p>可移动式轨道插座</p>	<p>线缆管理 Cable Management</p>
<p>智能PDU</p>	<p>轨道式智能母线</p>	<p>UPS</p>	<p>模块化数据中心</p>	<p>数据中心基础设施 Data Center Infrastructure</p>

