

SimNET系列 楼宇综合布线系统

SimNET 面板系列

SimNET 平口面板4

SimNET 斜口面板4

SimNET 模块插座系列

SimNET 超五类模块插座5

SimNET 六类模块插座5

SimNET 光纤模块插座6

SimNET 配线架系列

SimNET 铜缆模块化配线架7

SimNET 光纤模块化配线架7

SimNET 100对110机架式配线架8

SimNET 50对110壁挂式配线架8

SimNET 双绞线缆系列

SimNET 超五类双绞线缆9

SimNET 六类双绞线缆9

SimNET 五类大对数双绞线缆10

SimNET 三类大对数双绞线缆10

SimNET 光纤线缆系列

SimNET OM1多模光纤线缆11

SimNET OM2多模光纤线缆13

SimNET OM3多模光纤线缆15

SimNET 单模光纤线缆17

SimNET 零水峰单模光纤线缆19

SimNET 铜缆跳线系列

SimNET 六类跳线21

SimNET 超五类跳线22

SimNET 铜缆跳线系列

SimNET 110跳线23

SimNET 光纤跳线系列

SimNET OM1多模光纤跳线24

SimNET OM2多模光纤跳线26

SimNET OM3多模光纤跳线28

SimNET 单模光纤跳线30

SimNET 线缆管理系列

SimNET 水平理线器32

SimNET 多功能安装维护工具32

SimVIEW系列 智能电子配线系统

SimVIEW PVMaX 系列

SimVIEW 主机34

SimVIEW 扩展仪35

SimVIEW 扫描仪36

SimVIEW 扫描仪连接线37

SimVIEW 控制盘38

SimVIEW 区域主机39

SimVIEW Cat6电子配线架40

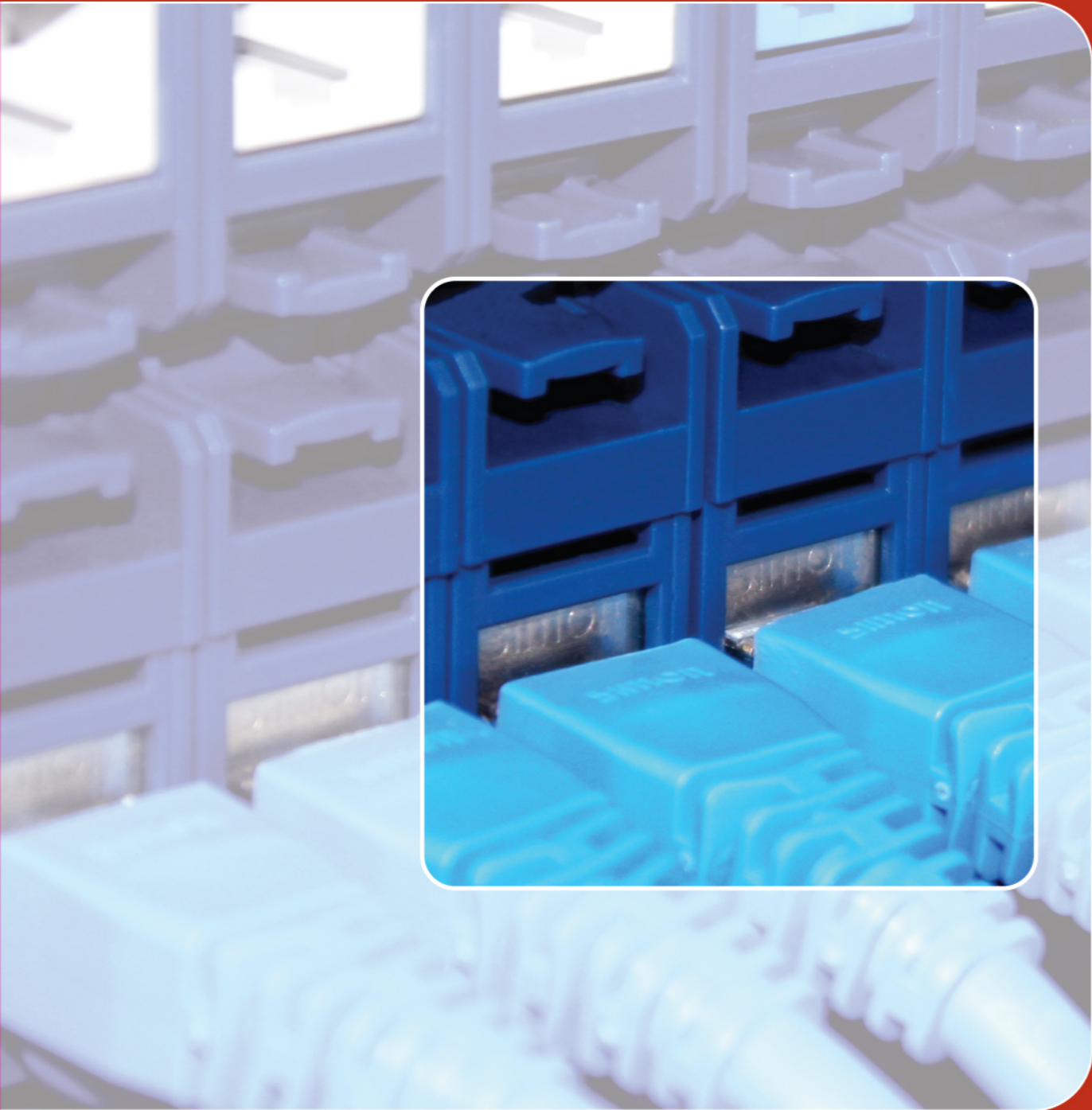
SimVIEW 光纤电子配线架41

SimVIEW 铜缆跳线42

SimVIEW LC光纤跳线43

SimNET 系列

楼宇综合布线系统



SimNET 平口面板



- 选用进口优质PC材料，强度高、耐高温、耐老化、不变色
- 支持SimNET屏蔽和非屏蔽模块
- 配有防尘滑门，保护模块和防灰尘
- 嵌入式面框，美观且安装方便
- 采用K-STONE的通用卡接方式



产品编号	产品名称	产品名称描述	单位	最小包装	最小订单数量
SM36-K11	一位平口信息面板	一位平口信息面板，K-STONE卡接	个	20个/盒	盒
SM36-K12	二位平口信息面板	二位平口信息面板，K-STONE卡接	个	20个/盒	盒

SimNET 斜口面板



- 选用进口优质PC材料，强度高、耐高温、耐老化、不变色
- 支持SimNET屏蔽、非屏蔽模块和光纤模块
- 配有防尘盖，保护模块和防灰尘
- 斜口插件可以从正面拆卸
- 采用K-STONE的通用卡接方式



产品编号	产品名称	产品名称描述	单位	最小包装	最小订单数量
SM36-K22	二位斜口信息面板	二位斜口信息面板，K-STONE卡接	个	10个/盒	盒

SimNET 超五类模块插座



- 超五类模块的电气性能超过TIA/EIA-568B.2以及ISO/IEC 11801的相关要求
- 塔式IDC端子，45°斜角卡线方式
- 屏蔽模块采用组合结构的设计
- 支持打线和免打线端接
- 支持侧面进线和尾部进线

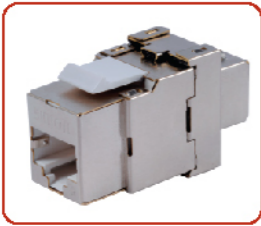


产品编号	产品名称	产品名称描述	单位	最小包装	最小订单数量
SM2U52-11	超五类非屏蔽信息模块	超五类非屏蔽模块 RJ45, 180° IDC, 打线式, 白色	个	40个/盒	盒
SM2F52-11	超五类屏蔽信息模块	超五类屏蔽模块 RJ45, 180° IDC, 打线式	个	40个/盒	盒

SimNET 六类模块插座



- 六类模块的电气性能超过TIA/EIA-568B.2以及ISO/IEC 11801的相关要求
- 塔式IDC端子，45°斜角卡线方式
- 屏蔽模块采用组合结构的设计
- 支持打线和免打线端接



产品编号	产品名称	产品名称描述	单位	最小包装	最小订单数量
SM2U62-11*	六类非屏蔽信息模块	六类非屏蔽模块 RJ45, 180° IDC, 打线式, 灰色	个	40个/盒	盒
SM2F62-11	六类屏蔽信息模块	六类屏蔽模块 RJ45, 180° IDC, 打线式	个	40个/盒	盒

* 默认灰色, R-红色, B-蓝色

SimNET 光纤模块插座



- 依据工业标准 100% 光学测试, 确保可靠性
- 高精度的氧化锆陶瓷芯, 确保低插入损耗和耐久性
- ST、SC、LC三种光纤适配器模块
- K-STONE的通用卡接方式



产品编号	产品名称	产品名称描述	单位	最小包装	最小订单数量
SM20M2-T1	ST单工多模适配器模块	ST-ST 单工, 多模, 氧化锆陶瓷, 可用在SimNET面板和模块化光纤配线架上	个	50个/盒	盒
SM20S2-T1	ST单工单模适配器模块	ST-ST 单工, 单模, 氧化锆陶瓷, 可用在SimNET面板和模块化光纤配线架上	个	50个/盒	盒
SM20M2-C1	SC单工多模适配器模块	SC-SC单工, 多模, 氧化锆陶瓷, 可用在SimNET面板和模块化光纤配线架上	个	50个/盒	盒
SM20S2-C1	SC单工单模适配器模块	SC-SC单工, 单模, 氧化锆陶瓷, 可用在SimNET面板和模块化光纤配线架上	个	50个/盒	盒
SM20M2-L2	LC双工多模适配器模块	LC-LC双工, 多模, 氧化锆陶瓷, 可用在SimNET面板和模块化光纤配线架上	个	50个/盒	盒
SM20S2-L2	LC双工单模适配器模块	LC-LC双工, 单模, 氧化锆陶瓷, 可用在SimNET面板和模块化光纤配线架上	个	50个/盒	盒

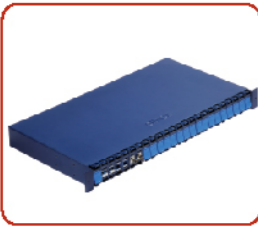
SimNET 铜缆模块化配线架



- 既可以独立模块从前端抽出，又可以24口整体从前端抽出
- 支持SimNET Cat5e/Cat6屏蔽和非屏蔽模块
- 配有防尘盖，保护模块和防灰尘
- 金属箱体既防尘又起到屏蔽的作用
- 配有彩色标签，实现自由颜色管理

产品编号	产品名称	产品名称描述	单位	最小包装	最小订单数量
SM2U1-524	24口模块化非屏蔽铜缆配线架	模块化24口配线架，UTP，1U，空	件	8件/箱	箱
SM2F1-524	24口模块化屏蔽铜缆配线架	模块化24口配线架，FTP，1U，空	件	8件/箱	箱

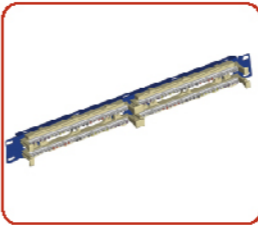
SimNET 光纤模块化配线架



- 既可以独立模块从前端抽出，又可以24口整体从前端抽出
- 支持SimNET Cat5e/Cat6屏蔽、非屏蔽模块和光纤模块
- 配有防尘门，保护模块和防灰尘
- 配有彩色标签，实现自由颜色管理

产品编号	产品名称	产品名称描述	单位	最小包装	最小订单数量
SM201-G24	24口模块化光纤配线架	模块化光纤配线架，1U，含光纤熔接盘，不含适配器模块	件	6件/箱	箱

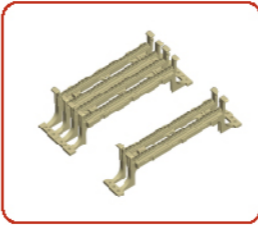
SimNET 100对110机架式配线架



- 选用进口优质PC材料，阻燃防火
- 1U标准19英寸机柜/机架安装
- 另配4对/5对压线块
- 支持线径：22~26AWG

产品编号	产品名称	产品名称描述	单位	最小包装	最小订单数量
SM2U51-3100	100对110机架式配线架	110配线架，100对，机架式，带背板，带标签，空，1U	件	8件/盒	盒

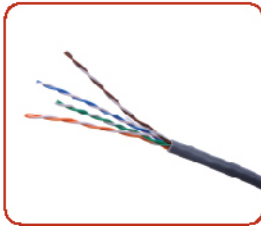
SimNET 50对110壁挂式配线架



- 选用进口优质PC材料，阻燃防火
- 壁挂式安装，以50对为单位可自由组装
- 另配4对/5对压线块
- 支持线径：22~26AWG

产品编号	产品名称	产品名称描述	单位	最小包装	最小订单数量
SM2U51-250	50对110有腿配线架	110配线架，50对，带活动腿，空	件	16件/盒	盒
SM2U52-34	4对110连接模块	110连接模块，4对，20个/包	包	120包/盒	40包
SM2U52-35	5对110连接模块	110连接模块，5对，20个/包	包	240包/盒	20包

SimNET 超五类双绞线缆



- 超五类线缆的电气性能超过TIA/EIA-568B. 2以及ISO/IEC 11801的相关要求
- 非屏蔽采用紧包方式，缆径较细，方便穿线
- 屏蔽线缆采用单层铂屏蔽加导流丝设计

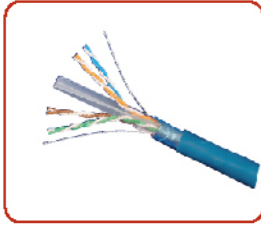


产品编号	产品名称	产品名称描述	单位	最小包装	最小订单数量
SM1U5-14	超五类非屏蔽4对电缆, PVC	超五类非屏蔽4对电缆, 24线规, PVC, 305米/箱, 外皮灰色	箱	305米/箱	40箱
SM1U5-24	超五类非屏蔽4对电缆, LSZH	超五类非屏蔽4对电缆, 24线规, LSZH, 305米/箱, 外皮蓝色	箱	305米/箱	40箱
SM1F5-14	超五类屏蔽4对电缆, PVC	超五类屏蔽4对电缆, 24线规, PVC, 305米/轴, 外皮灰色	轴	305米/轴	20轴
SM1F5-24	超五类屏蔽4对电缆, LSZH	超五类屏蔽4对电缆, 24线规, LSZH, 305米/轴, 外皮蓝色	轴	305米/轴	20轴

SimNET 六类双绞线缆

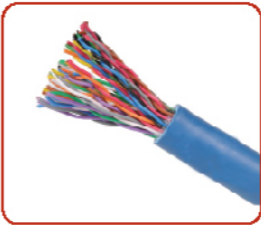


- 六类线缆的电气性能超过TIA/EIA-568B. 2以及ISO/IEC 11801的相关要求
- 非屏蔽线缆内置十字分线架设计
- 屏蔽线缆采用单层铂屏蔽加导流丝设计



产品编号	产品名称	产品名称描述	单位	最小包装	最小订单数量
SM1U6-14	六类非屏蔽4对电缆, PVC	六类非屏蔽4对电缆, 23线规, PVC, 305米/箱, 十字分隔, 外皮灰色	箱	305米/箱	40箱
SM1U6-24	六类非屏蔽4对电缆, LSZH	六类非屏蔽4对电缆, 23线规, LSZH, 305米/箱, 十字分隔, 外皮蓝色	箱	305米/箱	40箱
SM1F6-14	六类屏蔽4对电缆, PVC	六类屏蔽4对电缆, 23线规, PVC, 305米/轴, 十字分隔, 外皮灰色	轴	305米/轴	20轴
SM1F6-24	六类屏蔽4对电缆, LSZH	六类屏蔽4对电缆, 23线规, LSZH, 305米/轴, 十字分隔, 外皮蓝色	轴	305米/轴	20轴

SimNET 五类大对数双绞线缆



- 电气性能满足TIA/EIA-568B. 2以及ISO/IEC 11801对五类的要求
- 外护套分PVC和LSZH两种
- 提供25对一种

产品编号	产品名称	产品名称描述	单位	最小包装	最小订单数量
SM1U5-125	五类非屏蔽25对电缆, PVC	五类非屏蔽25对电缆, 24线规, PVC, 305米/轴	轴	305米/轴	轴
SM1U5-225	五类非屏蔽25对电缆, LSZH	五类非屏蔽25对电缆, 24线规, LSZH, 305米/轴	轴	305米/轴	轴

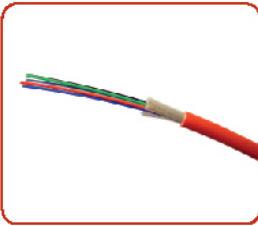
SimNET 三类大对数双绞线缆



- 电气性能满足TIA/EIA-568B. 2以及ISO/IEC 11801对三类的要求
- 外护套分PVC和LSZH两种
- 提供25、50和100对三种

产品编号	产品名称	产品名称描述	单位	最小包装	最小订单数量
SM1U3-125	三类非屏蔽25对电缆, PVC	三类非屏蔽25对电缆, 24线规, PVC, 305米/轴	轴	305米/轴	轴
SM1U3-150	三类非屏蔽50对电缆, PVC	三类非屏蔽50对电缆, 24线规, PVC, 500米/轴	轴	500米/轴	轴
SM1U3-1100	三类非屏蔽100对电缆, PVC	三类非屏蔽100对电缆, 24线规, PVC, 500米/轴	轴	500米/轴	轴
SM1U3-225	三类非屏蔽25对电缆, LSZH	三类非屏蔽25对电缆, 24线规, LSZH, 305米/轴	轴	305米/轴	轴
SM1U3-250	三类非屏蔽50对电缆, LSZH	三类非屏蔽50对电缆, 24线规, LSZH, 500米/轴	轴	500米/轴	轴
SM1U3-2100	三类非屏蔽100对电缆, LSZH	三类非屏蔽100对电缆, 24线规, LSZH, 500米/轴	轴	500米/轴	轴

SimNET OM1多模光纤线缆

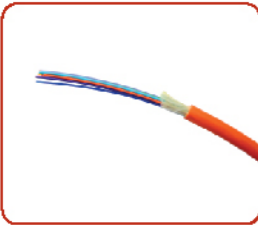


- 支持百兆和千兆的传输
- 提供2-48芯光缆
- 室内缆外护套全部采用LSZH

产品编号	产品名称	产品名称描述	单位	最小包装	最小订单数量
SM101-102	室内2芯OM1多模布线光缆	室内2芯多模，62. 5/125 ， OM1，紧缓冲层，LSZH	轴	500米/轴	轴
SM101-104	室内4芯OM1多模布线光缆	室内4芯多模，62. 5/125， OM1，紧缓冲层，LSZH	轴	500米/轴	轴
SM101-106	室内6芯OM1多模布线光缆	室内6芯多模，62. 5/125， OM1，紧缓冲层，LSZH	轴	500米/轴	轴
SM101-108	室内8芯OM1多模布线光缆	室内8芯多模，62. 5/125， OM1，紧缓冲层，LSZH	轴	500米/轴	轴
SM101-112	室内12芯OM1多模布线光缆	室内12芯多模，62. 5/125， OM1，紧缓冲层，LSZH	轴	500米/轴	轴
SM101-124	室内24芯OM1多模布线光缆	室内24芯多模，62. 5/125， OM1，紧缓冲层，LSZH	轴	500米/轴	轴
SM101-148	室内48芯OM1多模布线光缆	室内48芯多模，62. 5/125， OM1，紧缓冲层，LSZH	轴	500米/轴	轴
SM101-202	室外2芯OM1多模层绞轻铠光缆	室外2芯多模，62. 5/125， OM1，层绞轻铠，管道/架空，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM101-204	室外4芯OM1多模层绞轻铠光缆	室外4芯多模，62. 5/125， OM1，层绞轻铠，管道/架空，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM101-206	室外6芯OM1多模层绞轻铠光缆	室外6芯多模，62. 5/125， OM1，层绞轻铠，管道/架空，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM101-208	室外8芯OM1多模层绞轻铠光缆	室外8芯多模，62. 5/125， OM1，层绞轻铠，管道/架空，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM101-212	室外12芯OM1多模层绞轻铠光缆	室外12芯多模，62. 5/125， OM1，层绞轻铠，管道/架空，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM101-224	室外24芯OM1多模层绞轻铠光缆	室外24芯多模，62. 5/125， OM1，层绞轻铠，管道/架空，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM101-248	室外48芯OM1多模层绞轻铠光缆	室外48芯多模，62. 5/125， OM1，层绞轻铠，管道/架空，HDPE	轴	1000米/轴	轴

产品编号	产品名称	产品名称描述	单位	最小包装	最小订单数量
SM101-302	室外2芯OM1多模轻铠光缆	室外2芯多模，62. 5/125， OM1，中心束管轻铠，管道/架空，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM101-304	室外4芯OM1多模轻铠光缆	室外4芯多模，62. 5/125， OM1，中心束管轻铠，管道/架空，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM101-306	室外6芯OM1多模轻铠光缆	室外6芯多模，62. 5/125， OM1，中心束管轻铠，管道/架空，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM101-308	室外8芯OM1多模轻铠光缆	室外8芯多模，62. 5/125， OM1，中心束管轻铠，管道/架空，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM101-312	室外12芯OM1多模轻铠光缆	室外12芯多模，62. 5/125， OM1，中心束管轻铠，管道/架空，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM101-324	室外24芯OM1多模轻铠光缆	室外24芯多模，62. 5/125， OM1，中心束管轻铠，管道/架空，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM101-348	室外48芯OM1多模轻铠光缆	室外48芯多模，62. 5/125， OM1，中心束管轻铠，管道/架空，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM101-402	室外2芯OM1多模重铠光缆	室外2芯多模，62. 5/125， OM1，松套层绞式重铠，管道/架空/直埋，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM101-404	室外4芯OM1多模重铠光缆	室外4芯多模，62. 5/125， OM1，松套层绞式重铠，管道/架空/直埋，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM101-406	室外6芯OM1多模重铠光缆	室外6芯多模，62. 5/125， OM1，松套层绞式重铠，管道/架空/直埋，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM101-408	室外8芯OM1多模重铠光缆	室外8芯多模，62. 5/125u， OM1，松套层绞式重铠，管道/架空/直埋，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM101-412	室外12芯OM1多模重铠光缆	室外12芯多模，62. 5/125， OM1，松套层绞式重铠，管道/架空/直埋，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM101-424	室外24芯OM1多模重铠光缆	室外24芯多模，62. 5/125， OM1，松套层绞式重铠，管道/架空/直埋，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM101-448	室外48芯OM1多模重铠光缆	室外48芯多模，62. 5/125， OM1，松套层绞式重铠，管道/架空/直埋，HDPE	轴	1000米/轴	轴

SimNET OM2多模光纤线缆

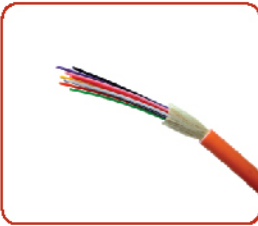


- 支持千兆的传输
- 提供2-48芯光缆
- 室内缆外护套全部采用LSZH

产品编号	产品名称	产品名称描述	单位	最小包装	最小订单数量
SM102-102	室内2芯OM2多模布线光缆	室内2芯多模，50/125，OM2，紧缓冲层，LSZH	轴	500米/轴	轴
SM102-104	室内4芯OM2多模布线光缆	室内4芯多模，50/125，OM2，紧缓冲层，LSZH	轴	500米/轴	轴
SM102-106	室内6芯OM2多模布线光缆	室内6芯多模，50/125，OM2，紧缓冲层，LSZH	轴	500米/轴	轴
SM102-108	室内8芯OM2多模布线光缆	室内8芯多模，50/125，OM2，紧缓冲层，LSZH	轴	500米/轴	轴
SM102-112	室内12芯OM2多模布线光缆	室内12芯多模，50/125，OM2，紧缓冲层，LSZH	轴	500米/轴	轴
SM102-124	室内24芯OM2多模布线光缆	室内24芯多模，50/125，OM2，紧缓冲层，LSZH	轴	500米/轴	轴
SM102-148	室内48芯OM2多模布线光缆	室内48芯多模，50/125，OM2，紧缓冲层，LSZH	轴	500米/轴	轴
SM102-202	室外2芯OM2多模层绞轻铠光缆	室外2芯多模，50/125，OM2，层绞轻铠，管道/架空，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM102-204	室外4芯OM2多模层绞轻铠光缆	室外4芯多模，50/125，OM2，层绞轻铠，管道/架空，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM102-206	室外6芯OM2多模层绞轻铠光缆	室外6芯多模，50/125，OM2，层绞轻铠，管道/架空，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM102-208	室外8芯OM2多模层绞轻铠光缆	室外8芯多模，50/125，OM2，层绞轻铠，管道/架空，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM102-212	室外12芯OM2多模层绞轻铠光缆	室外12芯多模，50/125，OM2，层绞轻铠，管道/架空，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM102-224	室外24芯OM2多模层绞轻铠光缆	室外24芯多模，50/125，OM2，层绞轻铠，管道/架空，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM102-248	室外48芯OM2多模层绞轻铠光缆	室外48芯多模，50/125，OM2，层绞轻铠，管道/架空，HDPE	轴	1000米/轴	轴

产品编号	产品名称	产品名称描述	单位	最小包装	最小订单数量
SM102-302	室外2芯OM2多模轻铠光缆	室外2芯多模，50/125，OM2，中心束管轻铠，管道/架空，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM102-304	室外4芯OM2多模轻铠光缆	室外4芯多模，50/125，OM2，中心束管轻铠，管道/架空，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM102-306	室外6芯OM2多模轻铠光缆	室外6芯多模，50/125，OM2，中心束管轻铠，管道/架空，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM102-308	室外8芯OM2多模轻铠光缆	室外8芯多模，50/125，OM2，中心束管轻铠，管道/架空，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM102-312	室外12芯OM2多模轻铠光缆	室外12芯多模，50/125，OM2，中心束管轻铠，管道/架空，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM102-324	室外24芯OM2多模轻铠光缆	室外24芯多模，50/125，OM2，中心束管轻铠，管道/架空，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM102-348	室外48芯OM2多模轻铠光缆	室外48芯多模，50/125，OM2，中心束管轻铠，管道/架空，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM102-402	室外2芯OM2多模重铠光缆	室外2芯多模，50/125，OM2，松套层绞式重铠，管道/架空/直埋，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM102-404	室外4芯OM2多模重铠光缆	室外4芯多模，50/125，OM2，松套层绞式重铠，管道/架空/直埋，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM102-406	室外6芯OM2多模重铠光缆	室外6芯多模，50/125，OM2，松套层绞式重铠，管道/架空/直埋，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM102-408	室外8芯OM2多模重铠光缆	室外8芯多模，50/125，OM2，松套层绞式重铠，管道/架空/直埋，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM102-412	室外12芯OM2多模重铠光缆	室外12芯多模，50/125，OM2，松套层绞式重铠，管道/架空/直埋，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM102-424	室外24芯OM2多模重铠光缆	室外24芯多模，50/125，OM2，松套层绞式重铠，管道/架空/直埋，HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM102-448	室外48芯OM2多模重铠光缆	室外48芯多模，50/125，OM2，松套层绞式重铠，管道/架空/直埋，HDPE	轴	1000米/轴	轴

SimNET OM3多模光纤线缆

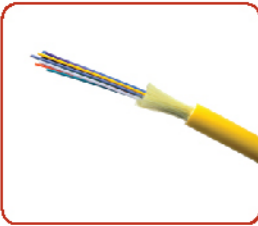


- 支持万兆的传输
- 提供2-48芯光缆
- 室内缆外护套全部采用LSZH

产品编号	产品名称	产品名称描述	单位	最小包装	最小订单数量
SM103-102	室内2芯OM3多模布线光缆	室内2芯多模, 50/125 , OM3, 紧缓冲层, LSZH	轴	500米/轴	轴
SM103-104	室内4芯OM3多模布线光缆	室内4芯多模, 50/125 , OM3, 紧缓冲层, LSZH	轴	500米/轴	轴
SM103-106	室内6芯OM3多模布线光缆	室内6芯多模, 50/125 , OM3, 紧缓冲层, LSZH	轴	500米/轴	轴
SM103-108	室内8芯OM3多模布线光缆	室内8芯多模, 50/125 , OM3, 紧缓冲层, LSZH	轴	500米/轴	轴
SM103-112	室内12芯OM3多模布线光缆	室内12芯多模, 50/125 , OM3, 紧缓冲层, LSZH	轴	500米/轴	轴
SM103-124	室内24芯OM3多模布线光缆	室内24芯多模, 50/125 , OM3, 紧缓冲层, LSZH	轴	500米/轴	轴
SM103-148	室内48芯OM3多模布线光缆	室内48芯多模, 50/125 , OM3, 紧缓冲层, LSZH	轴	500米/轴	轴
SM103-202	室外2芯OM3多模层绞轻铠光缆	室外2芯多模, 50/125 , OM3, 层绞轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM103-204	室外4芯OM3多模层绞轻铠光缆	室外4芯多模, 50/125 , OM3, 层绞轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM103-206	室外6芯OM3多模层绞轻铠光缆	室外6芯多模, 50/125 , OM3, 层绞轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM103-208	室外8芯OM3多模层绞轻铠光缆	室外8芯多模, 50/125 , OM3, 层绞轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM103-212	室外12芯OM3多模层绞轻铠光缆	室外12芯多模, 50/125 , OM3, 层绞轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM103-224	室外24芯OM3多模层绞轻铠光缆	室外24芯多模, 50/125 , OM3, 层绞轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM103-248	室外48芯OM3多模层绞轻铠光缆	室外48芯多模, 50/125 , OM3, 层绞轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴

产品编号	产品名称	产品名称描述	单位	最小包装	最小订单数量
SM103-302	室外2芯OM3多模轻铠光缆	室外2芯多模, 50/125 , OM3, 中心束管轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM103-304	室外4芯OM3多模轻铠光缆	室外4芯多模, 50/125 , OM3, 中心束管轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM103-306	室外6芯OM3多模轻铠光缆	室外6芯多模, 50/125 , OM3, 中心束管轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM103-308	室外8芯OM3多模轻铠光缆	室外8芯多模, 50/125 , OM3, 中心束管轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM103-312	室外12芯OM3多模轻铠光缆	室外12芯多模, 50/125 , OM3, 中心束管轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM103-324	室外24芯OM3多模轻铠光缆	室外24芯多模, 50/125 , OM3, 中心束管轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM103-348	室外48芯OM3多模轻铠光缆	室外48芯多模, 50/125 , OM3, 中心束管轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM103-402	室外2芯OM3多模重铠光缆	室外2芯多模, 50/125 , OM3, 松套层绞式重铠, 管道/架空/直埋, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM103-404	室外4芯OM3多模重铠光缆	室外4芯多模, 50/125 , OM3, 松套层绞式重铠, 管道/架空/直埋, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM103-406	室外6芯OM3多模重铠光缆	室外6芯多模, 50/125 , OM3, 松套层绞式重铠, 管道/架空/直埋, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM103-408	室外8芯OM3多模重铠光缆	室外8芯多模, 50/125 , OM3, 松套层绞式重铠, 管道/架空/直埋, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM103-412	室外12芯OM3多模重铠光缆	室外12芯多模, 50/125 , OM3, 松套层绞式重铠, 管道/架空/直埋, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM103-424	室外24芯OM3多模重铠光缆	室外24芯多模, 50/125 , OM3, 松套层绞式重铠, 管道/架空/直埋, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM103-448	室外48芯OM3多模重铠光缆	室外48芯多模, 50/125 , OM3, 松套层绞式重铠, 管道/架空/直埋, HDPE	轴	1000米/轴	轴

SimNET 单模光纤线缆

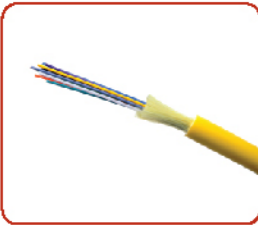


- 支持长距离的各种传输
- 提供2-48芯光缆
- 室内缆外护套全部采用LSZH

产品编号	产品名称	产品名称描述	单位	最小包装	最小订单数量
SM104-102	室内2芯OS1单模布线光缆	室内2芯单模, 9/125 , OS1, 紧缓冲层, LSZH	轴	500米/轴	轴
SM104-104	室内4芯OS1单模布线光缆	室内4芯单模, 9/125 , OS1, 紧缓冲层, LSZH	轴	500米/轴	轴
SM104-106	室内6芯OS1单模布线光缆	室内6芯单模, 9/125 , OS1, 紧缓冲层, LSZH	轴	500米/轴	轴
SM104-108	室内8芯OS1单模布线光缆	室内8芯单模, 9/125 , OS1, 紧缓冲层, LSZH	轴	500米/轴	轴
SM104-112	室内12芯OS1单模布线光缆	室内12芯单模, 9/125 , OS1, 紧缓冲层, LSZH	轴	500米/轴	轴
SM104-124	室内24芯OS1单模布线光缆	室内24芯单模, 9/125 , OS1, 紧缓冲层, LSZH	轴	500米/轴	轴
SM104-148	室内48芯OS1单模布线光缆	室内48芯单模, 9/125 , OS1, 紧缓冲层, LSZH	轴	500米/轴	轴
SM104-202	室外2芯OS1单模层绞轻铠光缆	室外2芯单模, 9/125 , OS1, 层绞轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM104-204	室外4芯OS1单模层绞轻铠光缆	室外4芯单模, 9/125 , OS1, 层绞轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM104-206	室外6芯OS1单模层绞轻铠光缆	室外6芯单模, 9/125 , OS1, 层绞轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM104-208	室外8芯OS1单模层绞轻铠光缆	室外8芯单模, 9/125 , OS1, 层绞轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM104-212	室外12芯OS1单模层绞轻铠光缆	室外12芯单模, 9/125 , OS1, 层绞轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM104-224	室外24芯OS1单模层绞轻铠光缆	室外24芯单模, 9/125 , OS1, 层绞轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM104-248	室外48芯OS1单模层绞轻铠光缆	室外48芯单模, 9/125 , OS1, 层绞轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴

产品编号	产品名称	产品名称描述	单位	最小包装	最小订单数量
SM104-302	室外2芯OS1单模轻铠光缆	室外2芯单模, 9/125 , OS1, 中心束管轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM104-304	室外4芯OS1单模轻铠光缆	室外4芯单模, 9/125 , OS1, 中心束管轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM104-306	室外6芯OS1单模轻铠光缆	室外6芯单模, 9/125 , OS1, 中心束管轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM104-308	室外8芯OS1单模轻铠光缆	室外8芯单模, 9/125 , OS1, 中心束管轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM104-312	室外12芯OS1单模轻铠光缆	室外12芯单模, 9/125 , OS1, 中心束管轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM104-324	室外24芯OS1单模轻铠光缆	室外24芯单模, 9/125 , OS1, 中心束管轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM104-348	室外48芯OS1单模轻铠光缆	室外48芯单模, 9/125 , OS1, 中心束管轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM104-402	室外2芯OS1单模重铠光缆	室外2芯单模, 9/125 , OS1, 松套层绞式重铠, 管道/架空/直埋, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM104-404	室外4芯OS1单模重铠光缆	室外4芯单模, 9/125 , OS1, 松套层绞式重铠, 管道/架空/直埋, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM104-406	室外6芯OS1单模重铠光缆	室外6芯单模, 9/125 , OS1, 松套层绞式重铠, 管道/架空/直埋, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM104-408	室外8芯OS1单模重铠光缆	室外8芯单模, 9/125 , OS1, 松套层绞式重铠, 管道/架空/直埋, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM104-412	室外12芯OS1单模重铠光缆	室外12芯单模, 9/125 , OS1, 松套层绞式重铠, 管道/架空/直埋, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM104-424	室外24芯OS1单模重铠光缆	室外24芯单模, 9/125 , OS1, 松套层绞式重铠, 管道/架空/直埋, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM104-448	室外48芯OS1单模重铠光缆	室外48芯单模, 9/125 , OS1, 松套层绞式重铠, 管道/架空/直埋, HDPE	轴	1000米/轴	轴

SimNET 零水峰单模光纤线缆



- 适合超长距离传输
- 提供2-48芯光缆可选
- 室内缆外护套全部采用LSZH

产品编号	产品名称	产品名称描述	单位	最小包装	最小订单数量
SM105-102	室内2芯OS1-G. 652D零水峰单模布线光缆	室内2芯零水峰单模, 9/125 , OS1-G. 652D, 紧缓冲层, LSZH	轴	500米/轴	轴
SM105-104	室内4芯OS1-G. 652D零水峰单模布线光缆	室内4芯零水峰单模, 9/125 , OS1-G. 652D, 紧缓冲层, LSZH	轴	500米/轴	轴
SM105-106	室内6芯OS1-G. 652D零水峰单模布线光缆	室内6芯零水峰单模, 9/125 , OS1-G. 652D, 紧缓冲层, LSZH	轴	500米/轴	轴
SM105-108	室内8芯OS1-G. 652D零水峰单模布线光缆	室内8芯零水峰单模, 9/125 , OS1-G. 652D, 紧缓冲层, LSZH	轴	500米/轴	轴
SM105-112	室内12芯OS1-G. 652D零水峰单模布线光缆	室内12芯零水峰单模, 9/125 , OS1-G. 652D, 紧缓冲层, LSZH	轴	500米/轴	轴
SM105-124	室内24芯OS1-G. 652D零水峰单模布线光缆	室内24芯零水峰单模, 9/125 , OS1-G. 652D, 紧缓冲层, LSZH	轴	500米/轴	轴
SM105-148	室内48芯OS1-G. 652D零水峰单模布线光缆	室内48芯零水峰单模, 9/125 , OS1-G. 652D, 紧缓冲层, LSZH	轴	500米/轴	轴
SM105-202	室外2芯OS1-G. 652D零水峰单模层绞轻铠光缆	室外2芯零水峰单模, 9/125 , OS1-G. 652D, 层绞轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM105-204	室外4芯OS1-G. 652D零水峰单模层绞轻铠光缆	室外4芯零水峰单模, 9/125 , OS1-G. 652D, 层绞轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM105-206	室外6芯OS1-G. 652D零水峰单模层绞轻铠光缆	室外6芯零水峰单模, 9/125 , OS1-G. 652D, 层绞轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM105-208	室外8芯OS1-G. 652D零水峰单模层绞轻铠光缆	室外8芯零水峰单模, 9/125 , OS1-G. 652D, 层绞轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM105-212	室外12芯OS1-G. 652D零水峰单模层绞轻铠光缆	室外12芯零水峰单模, 9/125 , OS1-G. 652D, 层绞轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM105-224	室外24芯OS1-G. 652D零水峰单模层绞轻铠光缆	室外24芯零水峰单模, 9/125 , OS1-G. 652D, 层绞轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM105-248	室外48芯OS1-G. 652D零水峰单模层绞轻铠光缆	室外48芯零水峰单模, 9/125 , OS1-G. 652D, 层绞轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴

产品编号	产品名称	产品名称描述	单位	最小包装	最小订单数量
SM105-302	室外2芯OS1-G. 652D零水峰单模轻铠光缆	室外2芯零水峰单模, 9/125 , OS1-G. 652D, 中心束管轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM105-304	室外4芯OS1-G. 652D零水峰单模轻铠光缆	室外4芯零水峰单模, 9/125 , OS1-G. 652D, 中心束管轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM105-306	室外6芯OS1-G. 652D零水峰单模轻铠光缆	室外6芯零水峰单模, 9/125 , OS1-G. 652D, 中心束管轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM105-308	室外8芯OS1-G. 652D零水峰单模轻铠光缆	室外8芯零水峰单模, 9/125 , OS1-G. 652D, 中心束管轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM105-312	室外12芯OS1-G. 652D零水峰单模轻铠光缆	室外12芯零水峰单模, 9/125 , OS1-G. 652D, 中心束管轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM105-324	室外24芯OS1-G. 652D零水峰单模轻铠光缆	室外24芯零水峰单模, 9/125 , OS1-G. 652D, 中心束管轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM105-348	室外48芯OS1-G. 652D零水峰单模轻铠光缆	室外48芯零水峰单模, 9/125 , OS1-G. 652D, 中心束管轻铠, 管道/架空, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM105-402	室外2芯OS1-G. 652D零水峰单模重铠光缆	室外2芯零水峰单模, 9/125 , OS1-G. 652D, 松套层绞式重铠, 管道/架空/直埋, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM105-404	室外4芯OS1-G. 652D零水峰单模重铠光缆	室外4芯零水峰单模, 9/125 , OS1-G. 652D, 松套层绞式重铠, 管道/架空/直埋, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM105-406	室外6芯OS1-G. 652D零水峰单模重铠光缆	室外6芯零水峰单模, 9/125 , OS1-G. 652D, 松套层绞式重铠, 管道/架空/直埋, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM105-408	室外8芯OS1-G. 652D零水峰单模重铠光缆	室外8芯零水峰单模, 9/125 , OS1-G. 652D, 松套层绞式重铠, 管道/架空/直埋, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM105-412	室外12芯OS1-G. 652D零水峰单模重铠光缆	室外12芯零水峰单模, 9/125 , OS1-G. 652D, 松套层绞式重铠, 管道/架空/直埋, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM105-424	室外24芯OS1-G. 652D零水峰单模重铠光缆	室外24芯零水峰单模, 9/125 , OS1-G. 652D, 松套层绞式重铠, 管道/架空/直埋, HDPE	轴	1000米/轴	轴
SM105-448	室外48芯OS1-G. 652D零水峰单模重铠光缆	室外48芯零水峰单模, 9/125 , OS1-G. 652D, 松套层绞式重铠, 管道/架空/直埋, HDPE	轴	1000米/轴	轴

SimNET 六类跳线



- 水晶头尾部应力舒缓结构对减轻线缆的弯曲力起到一定的防护作用
- 独特的护套帽设计，防止水晶头缠绕，同时在低温易变硬的环境下也一样能获得良好的插拔手感
- 簧片50 μ 整体镀金，确保优异性能，插拔次数>1000 次
- 外护套全部采用LSZH

产品编号	产品名称	产品名称描述	单位	最小包装	最小订单数量
SM2U63-2451	1米六类非屏蔽跳线，LSZH	六类非屏蔽4对RJ45-RJ45跳线，LSZH，1米	条	120条/箱	40条
SM2U63-2452	2米六类非屏蔽跳线，LSZH	六类非屏蔽4对RJ45-RJ45跳线，LSZH，2米	条	80条/箱	40条
SM2U63-2453	3米六类非屏蔽跳线，LSZH	六类非屏蔽4对RJ45-RJ45跳线，LSZH，3米	条	50条/箱	50条
SM2U63-2455	5米六类非屏蔽跳线，LSZH	六类非屏蔽4对RJ45-RJ45跳线，LSZH，5米	条	40条/箱	40条
SM2F63-2451	1米六类屏蔽跳线，LSZH	六类屏蔽4对RJ45-RJ45跳线，LSZH，1米	条	120条/箱	40条
SM2F63-2452	2米六类屏蔽跳线，LSZH	六类屏蔽4对RJ45-RJ45跳线，LSZH，2米	条	80条/箱	40条
SM2F63-2453	3米六类屏蔽跳线，LSZH	六类屏蔽4对RJ45-RJ45跳线，LSZH，3米	条	50条/箱	50条
SM2F63-2455	5米六类屏蔽跳线，LSZH	六类屏蔽4对RJ45-RJ45跳线，LSZH，5米	条	40条/箱	40条

SimNET 超五类跳线



- 性能超过TIA/EIA-568B. 2以及ISO/IEC 11801对超五类的要求
- 外护套采用PVC和LSZH

产品编号	产品名称	产品名称描述	单位	最小包装	最小订单数量
SM2U53-1451	1米超五类非屏蔽跳线，PVC	超五类非屏蔽4对RJ45-RJ45跳线，PVC，1米	条	120条/箱	40条
SM2U53-1452	2米超五类非屏蔽跳线，PVC	超五类非屏蔽4对RJ45-RJ45跳线，PVC，2米	条	80条/箱	40条
SM2U53-1453	3米超五类非屏蔽跳线，PVC	超五类非屏蔽4对RJ45-RJ45跳线，PVC，3米	条	50条/箱	50条
SM2U53-1455	5米超五类非屏蔽跳线，PVC	超五类非屏蔽4对RJ45-RJ45跳线，PVC，5米	条	40条/箱	40条
SM2U53-2451	1米超五类非屏蔽跳线，LSZH	超五类非屏蔽4对RJ45-RJ45跳线，LSZH，1米	条	120条/箱	40条
SM2U53-2452	2米超五类非屏蔽跳线，LSZH	超五类非屏蔽4对RJ45-RJ45跳线，LSZH，2米	条	80条/箱	40条
SM2U53-2453	3米超五类非屏蔽跳线，LSZH	超五类非屏蔽4对RJ45-RJ45跳线，LSZH，3米	条	50条/箱	50条
SM2U53-2455	5米超五类非屏蔽跳线，LSZH	超五类非屏蔽4对RJ45-RJ45跳线，LSZH，5米	条	40条/箱	40条
SM2F53-1451	1米超五类屏蔽跳线，PVC	超五类屏蔽4对RJ45-RJ45跳线，PVC，1米	条	120条/箱	40条
SM2F53-1452	2米超五类屏蔽跳线，PVC	超五类屏蔽4对RJ45-RJ45跳线，PVC，2米	条	80条/箱	40条
SM2F53-1453	3米超五类屏蔽跳线，PVC	超五类屏蔽4对RJ45-RJ45跳线，PVC，3米	条	50条/箱	50条
SM2F53-1455	5米超五类屏蔽跳线，PVC	超五类屏蔽4对RJ45-RJ45跳线，PVC，5米	条	40条/箱	40条
SM2F53-2451	1米超五类屏蔽跳线，LSZH	超五类屏蔽4对RJ45-RJ45跳线，LSZH，1米	条	120条/箱	40条
SM2F53-2452	2米超五类屏蔽跳线，LSZH	超五类屏蔽4对RJ45-RJ45跳线，LSZH，2米	条	80条/箱	40条
SM2F53-2453	3米超五类屏蔽跳线，LSZH	超五类屏蔽4对RJ45-RJ45跳线，LSZH，3米	条	50条/箱	50条
SM2F53-2455	5米超五类屏蔽跳线，LSZH	超五类屏蔽4对RJ45-RJ45跳线，LSZH，5米	条	40条/箱	40条

SimNET 110跳线



- 提供1对和4对110-RJ45两种跳线
- 簧片50 μ 整体镀金，确保优异性能，插拔次数>1000 次

产品编号	产品名称	产品名称描述	单位	最小包装	最小订单数量
SM2U53-11R52	2米非屏蔽1对110-RJ45跳线	非屏蔽1对110-RJ45跳线，2米，PVC	条	100条/箱	50条
SM2U53-14R52	2米非屏蔽4对110-RJ45跳线	非屏蔽4对110-RJ45跳线，2米，PVC	条	80条/箱	40条

SimNET OM1多模光纤跳线



- 支持百兆和短距离千兆传输
- 提供ST、SC、LC以及相互转换跳线
- 采用UPC高精度端面研磨，确保低插入损耗
- 外护套为LSZH

产品编号	产品名称	产品名称描述	单位	最小包装	最小订单数量
SM2013-T2T1	1米ST-ST多模双芯光纤跳线，OM1	多模光纤双芯跳线，2ST-2ST，62. 5/125, OM1，LSZH，1米	条	40条/箱	箱
SM2013-T2T2	2米ST-ST多模双芯光纤跳线，OM1	多模光纤双芯跳线，2ST-2ST，62. 5/125, OM1，LSZH，2米	条	40条/箱	箱
SM2013-T2T3	3米ST-ST多模双芯光纤跳线，OM1	多模光纤双芯跳线，2ST-2ST，62. 5/125, OM1，LSZH，3米	条	40条/箱	箱
SM2013-T2T5	5米ST-ST多模双芯光纤跳线，OM1	多模光纤双芯跳线，2ST-2ST，62. 5/125, OM1，LSZH，5米	条	40条/箱	箱
SM2013-C2C1	1米SC-SC多模双芯光纤跳线，OM1	多模光纤双芯跳线，2SC-2SC，62. 5/125, OM1，LSZH，1米	条	40条/箱	箱
SM2013-C2C2	2米SC-SC多模双芯光纤跳线，OM1	多模光纤双芯跳线，2SC-2SC，62. 5/125, OM1，LSZH，2米	条	40条/箱	箱
SM2013-C2C3	3米SC-SC多模双芯光纤跳线，OM1	多模光纤双芯跳线，2SC-2SC，62. 5/125, OM1，LSZH，3米	条	40条/箱	箱
SM2013-C2C5	5米SC-SC多模双芯光纤跳线，OM1	多模光纤双芯跳线，2SC-2SC，62. 5/125, OM1，LSZH，5米	条	40条/箱	箱
SM2013-L2L1	1米LC-LC多模双芯光纤跳线，OM1	多模光纤双芯跳线，2LC-2LC，62. 5/125, OM1，LSZH，1米	条	40条/箱	箱
SM2013-L2L2	2米LC-LC多模双芯光纤跳线，OM1	多模光纤双芯跳线，2LC-2LC，62. 5/125, OM1，LSZH，2米	条	40条/箱	箱
SM2013-L2L3	3米LC-LC多模双芯光纤跳线，OM1	多模光纤双芯跳线，2LC-2LC，62. 5/125, OM1，LSZH，3米	条	40条/箱	箱
SM2013-L2L5	5米LC-LC多模双芯光纤跳线，OM1	多模光纤双芯跳线，2LC-2LC，62. 5/125, OM1，LSZH，5米	条	40条/箱	箱

SimNET OM1多模光纤跳线

产品编号	产品名称	产品名称描述	单位	最小包装	最小订单数量
SM2013-T2C1	1米ST-SC多模双芯光纤跳线, OM1	多模光纤双芯跳线, 2ST-2SC, 62 5/125, OM1, LSZH, 1米	条	40条/箱	箱
SM2013-T2C2	2米ST-SC多模双芯光纤跳线, OM1	多模光纤双芯跳线, 2ST-2SC, 62 5/125, OM1, LSZH, 2米	条	40条/箱	箱
SM2013-T2C3	3米ST-SC多模双芯光纤跳线, OM1	多模光纤双芯跳线, 2ST-2SC, 62 5/125, OM1, LSZH, 3米	条	40条/箱	箱
SM2013-T2C5	5米ST-SC多模双芯光纤跳线, OM1	多模光纤双芯跳线, 2ST-2SC, 62 5/125, OM1, LSZH, 5米	条	40条/箱	箱
SM2013-C2L1	1米SC-LC多模双芯光纤跳线, OM1	多模光纤双芯跳线, 2SC-2LC, 62 5/125, OM1, LSZH, 1米	条	40条/箱	箱
SM2013-C2L2	2米SC-LC多模双芯光纤跳线, OM1	多模光纤双芯跳线, 2SC-2LC, 62 5/125, OM1, LSZH, 2米	条	40条/箱	箱
SM2013-C2L3	3米SC-LC多模双芯光纤跳线, OM1	多模光纤双芯跳线, 2SC-2LC, 62 5/125, OM1, LSZH, 3米	条	40条/箱	箱
SM2013-C2L5	5米SC-LC多模双芯光纤跳线, OM1	多模光纤双芯跳线, 2SC-2LC, 62 5/125, OM1, LSZH, 5米	条	40条/箱	箱
SM2013-T2L1	1米ST-LC多模双芯光纤跳线, OM1	多模光纤双芯跳线, 2ST-2LC, 62 5/125, OM1, LSZH, 1米	条	40条/箱	箱
SM2013-T2L2	2米ST-LC多模双芯光纤跳线, OM1	多模光纤双芯跳线, 2ST-2LC, 62 5/125, OM1, LSZH, 2米	条	40条/箱	箱
SM2013-T2L3	3米ST-LC多模双芯光纤跳线, OM1	多模光纤双芯跳线, 2ST-2LC, 62 5/125, OM1, LSZH, 3米	条	40条/箱	箱
SM2013-T2L5	5米ST-LC多模双芯光纤跳线, OM1	多模光纤双芯跳线, 2ST-2LC, 62 5/125, OM1, LSZH, 5米	条	40条/箱	箱
SM2014-T1	1米ST多模单芯尾纤, OM1	多模单芯尾纤, 1ST-Open, 62 5/125, OM1, LSZH, 1米	条	40条/箱	箱
SM2014-T2	2米ST多模单芯尾纤, OM1	多模单芯尾纤, 1ST-Open, 62 5/125, OM1, LSZH, 2米	条	40条/箱	箱
SM2014-C1	1米SC多模单芯尾纤, OM1	多模单芯尾纤, 1SC-Open, 62 5/125, OM1, LSZH, 1米	条	40条/箱	箱
SM2014-C2	2米SC多模单芯尾纤, OM1	多模单芯尾纤, 1SC-Open, 62 5/125, OM1, LSZH, 2米	条	40条/箱	箱
SM2014-L1	1米LC多模单芯尾纤, OM1	多模单芯尾纤, 1LC-Open, 62 5/125, OM1, LSZH, 1米	条	40条/箱	箱
SM2014-L2	2米LC多模单芯尾纤, OM1	多模单芯尾纤, 1LC-Open, 62 5/125, OM1, LSZH, 2米	条	40条/箱	箱

SimNET OM2多模光纤跳线



- 支持千兆传输
- 提供ST、SC、LC以及相互转换跳线
- 采用UPC高精度端面研磨, 确保低插入损耗
- 外护套为LSZH

产品编号	产品名称	产品名称描述	单位	最小包装	最小订单数量
SM2023-T2T1	1米ST-ST多模双芯光纤跳线, OM2	多模光纤双芯跳线, 2ST-2ST, 50/125um OM2, LSZH, 1米	条	40条/箱	箱
SM2023-T2T2	2米ST-ST多模双芯光纤跳线, OM2	多模光纤双芯跳线, 2ST-2ST, 50/125um OM2, LSZH, 2米	条	40条/箱	箱
SM2023-T2T3	3米ST-ST多模双芯光纤跳线, OM2	多模光纤双芯跳线, 2ST-2ST, 50/125um OM2, LSZH, 3米	条	40条/箱	箱
SM2023-T2T5	5米ST-ST多模双芯光纤跳线, OM2	多模光纤双芯跳线, 2ST-2ST, 50/125um OM2, LSZH, 5米	条	40条/箱	箱
SM2023-C2C1	1米SC-SC多模双芯光纤跳线, OM2	多模光纤双芯跳线, 2SC-2SC, 50/125um OM2, LSZH, 1米	条	40条/箱	箱
SM2023-C2C2	2米SC-SC多模双芯光纤跳线, OM2	多模光纤双芯跳线, 2SC-2SC, 50/125um OM2, LSZH, 2米	条	40条/箱	箱
SM2023-C2C3	3米SC-SC多模双芯光纤跳线, OM2	多模光纤双芯跳线, 2SC-2SC, 50/125um OM2, LSZH, 3米	条	40条/箱	箱
SM2023-C2C5	5米SC-SC多模双芯光纤跳线, OM2	多模光纤双芯跳线, 2SC-2SC, 50/125um OM2, LSZH, 5米	条	40条/箱	箱
SM2023-L2L1	1米LC-LC多模双芯光纤跳线, OM2	多模光纤双芯跳线, 2LC-2LC, 50/125um OM2, LSZH, 1米	条	40条/箱	箱
SM2023-L2L2	2米LC-LC多模双芯光纤跳线, OM2	多模光纤双芯跳线, 2LC-2LC, 50/125um OM2, LSZH, 2米	条	40条/箱	箱
SM2023-L2L3	3米LC-LC多模双芯光纤跳线, OM2	多模光纤双芯跳线, 2LC-2LC, 50/125um OM2, LSZH, 3米	条	40条/箱	箱
SM2023-L2L5	5米LC-LC多模双芯光纤跳线, OM2	多模光纤双芯跳线, 2LC-2LC, 50/125um OM2, LSZH, 5米	条	40条/箱	箱

SimNET OM2多模光纤跳线

产品编号	产品名称	产品名称描述	单位	最小包装	最小订单数量
SM2023-T2C1	1米ST-SC多模双芯光纤跳线, OM2	多模光纤双芯跳线, 2ST-2SC, 50/125um OM2, LSZH, 1米	条	40条/箱	箱
SM2023-T2C2	2米ST-SC多模双芯光纤跳线, OM2	多模光纤双芯跳线, 2ST-2SC, 50/125um OM2, LSZH, 2米	条	40条/箱	箱
SM2023-T2C3	3米ST-SC多模双芯光纤跳线, OM2	多模光纤双芯跳线, 2ST-2SC, 50/125um OM2, LSZH, 3米	条	40条/箱	箱
SM2023-T2C5	5米ST-SC多模双芯光纤跳线, OM2	多模光纤双芯跳线, 2ST-2SC, 50/125um OM2, LSZH, 5米	条	40条/箱	箱
SM2023-C2L1	1米SC-LC多模双芯光纤跳线, OM2	多模光纤双芯跳线, 2SC-2LC, 50/125um OM2, LSZH, 1米	条	40条/箱	箱
SM2023-C2L2	2米SC-LC多模双芯光纤跳线, OM2	多模光纤双芯跳线, 2SC-2LC, 50/125um OM2, LSZH, 2米	条	40条/箱	箱
SM2023-C2L3	3米SC-LC多模双芯光纤跳线, OM2	多模光纤双芯跳线, 2SC-2LC, 50/125um OM2, LSZH, 3米	条	40条/箱	箱
SM2023-C2L5	5米SC-LC多模双芯光纤跳线, OM2	多模光纤双芯跳线, 2SC-2LC, 50/125um OM2, LSZH, 5米	条	40条/箱	箱
SM2023-T2L1	1米ST-LC多模双芯光纤跳线, OM2	多模光纤双芯跳线, 2ST-2LC, 50/125um OM2, LSZH, 1米	条	40条/箱	箱
SM2023-T2L2	2米ST-LC多模双芯光纤跳线, OM2	多模光纤双芯跳线, 2ST-2LC, 50/125um OM2, LSZH, 2米	条	40条/箱	箱
SM2023-T2L3	3米ST-LC多模双芯光纤跳线, OM2	多模光纤双芯跳线, 2ST-2LC, 50/125um OM2, LSZH, 3米	条	40条/箱	箱
SM2023-T2L5	5米ST-LC多模双芯光纤跳线, OM2	多模光纤双芯跳线, 2ST-2LC, 50/125um OM2, LSZH, 5米	条	40条/箱	箱
SM2024-T1	1米ST多模单芯尾纤, OM2	多模单芯尾纤, 1ST-Open, 50/125um OM2, LSZH, 1米	条	40条/箱	箱
SM2024-T2	2米ST多模单芯尾纤, OM2	多模单芯尾纤, 1ST-Open, 50/125um OM2, LSZH, 2米	条	40条/箱	箱
SM2024-C1	1米SC多模单芯尾纤, OM2	多模单芯尾纤, 1SC-Open, 50/125um OM2, LSZH, 1米	条	40条/箱	箱
SM2024-C2	2米SC多模单芯尾纤, OM2	多模单芯尾纤, 1SC-Open, 50/125um OM2, LSZH, 2米	条	40条/箱	箱
SM2024-L1	1米LC多模单芯尾纤, OM2	多模单芯尾纤, 1LC-Open, 50/125um OM2, LSZH, 1米	条	40条/箱	箱
SM2024-L2	2米LC多模单芯尾纤, OM2	多模单芯尾纤, 1LC-Open, 50/125um OM2, LSZH, 2米	条	40条/箱	箱

SimNET OM3多模光纤跳线



- 支持万兆传输
- 提供ST、SC、LC以及相互转换跳线
- 采用UPC高精度端面研磨, 确保低插入损耗
- 外护套为LSZH

产品编号	产品名称	产品名称描述	单位	最小包装	最小订单数量
SM2033-T2T1	1米ST-ST多模双芯光纤跳线, OM3	多模光纤双芯跳线, 2ST-2ST, 50/125um OM3, LSZH, 1米	条	40条/箱	箱
SM2033-T2T2	2米ST-ST多模双芯光纤跳线, OM3	多模光纤双芯跳线, 2ST-2ST, 50/125um OM3, LSZH, 2米	条	40条/箱	箱
SM2033-T2T3	3米ST-ST多模双芯光纤跳线, OM3	多模光纤双芯跳线, 2ST-2ST, 50/125um OM3, LSZH, 3米	条	40条/箱	箱
SM2033-T2T5	5米ST-ST多模双芯光纤跳线, OM3	多模光纤双芯跳线, 2ST-2ST, 50/125um OM3, LSZH, 5米	条	40条/箱	箱
SM2033-C2C1	1米SC-SC多模双芯光纤跳线, OM3	多模光纤双芯跳线, 2SC-2SC, 50/125um OM3, LSZH, 1米	条	40条/箱	箱
SM2033-C2C2	2米SC-SC多模双芯光纤跳线, OM3	多模光纤双芯跳线, 2SC-2SC, 50/125um OM3, LSZH, 2米	条	40条/箱	箱
SM2033-C2C3	3米SC-SC多模双芯光纤跳线, OM3	多模光纤双芯跳线, 2SC-2SC, 50/125um OM3, LSZH, 3米	条	40条/箱	箱
SM2033-C2C5	5米SC-SC多模双芯光纤跳线, OM3	多模光纤双芯跳线, 2SC-2SC, 50/125um OM3, LSZH, 5米	条	40条/箱	箱
SM2033-L2L1	1米LC-LC多模双芯光纤跳线, OM3	多模光纤双芯跳线, 2LC-2LC, 50/125um OM3, LSZH, 1米	条	40条/箱	箱
SM2033-L2L2	2米LC-LC多模双芯光纤跳线, OM3	多模光纤双芯跳线, 2LC-2LC, 50/125um OM3, LSZH, 2米	条	40条/箱	箱
SM2033-L2L3	3米LC-LC多模双芯光纤跳线, OM3	多模光纤双芯跳线, 2LC-2LC, 50/125um OM3, LSZH, 3米	条	40条/箱	箱
SM2033-L2L5	5米LC-LC多模双芯光纤跳线, OM3	多模光纤双芯跳线, 2LC-2LC, 50/125um OM3, LSZH, 5米	条	40条/箱	箱

SimNET OM3多模光纤跳线

产品编号	产品名称	产品名称描述	单位	最小包装	最小订单数量
SM2033-T2C1	1米ST-SC多模双芯光纤跳线, OM3	多模光纤双芯跳线, 2ST-2SC, 50/125um OM3, LSZH, 1米	条	40条/箱	箱
SM2033-T2C2	2米ST-SC多模双芯光纤跳线, OM3	多模光纤双芯跳线, 2ST-2SC, 50/125um OM3, LSZH, 2米	条	40条/箱	箱
SM2033-T2C3	3米ST-SC多模双芯光纤跳线, OM3	多模光纤双芯跳线, 2ST-2SC, 50/125um OM3, LSZH, 3米	条	40条/箱	箱
SM2033-T2C5	5米ST-SC多模双芯光纤跳线, OM3	多模光纤双芯跳线, 2ST-2SC, 50/125um OM3, LSZH, 5米	条	40条/箱	箱
SM2033-C2L1	1米SC-LC多模双芯光纤跳线, OM3	多模光纤双芯跳线, 2SC-2LC, 50/125um OM3, LSZH, 1米	条	40条/箱	箱
SM2033-C2L2	2米SC-LC多模双芯光纤跳线, OM3	多模光纤双芯跳线, 2SC-2LC, 50/125um OM3, LSZH, 2米	条	40条/箱	箱
SM2033-C2L3	3米SC-LC多模双芯光纤跳线, OM3	多模光纤双芯跳线, 2SC-2LC, 50/125um OM3, LSZH, 3米	条	40条/箱	箱
SM2033-C2L5	5米SC-LC多模双芯光纤跳线, OM3	多模光纤双芯跳线, 2SC-2LC, 50/125um OM3, LSZH, 5米	条	40条/箱	箱
SM2033-T2L1	1米ST-LC多模双芯光纤跳线, OM3	多模光纤双芯跳线, 2ST-2LC, 50/125um OM3, LSZH, 1米	条	40条/箱	箱
SM2033-T2L2	2米ST-LC多模双芯光纤跳线, OM3	多模光纤双芯跳线, 2ST-2LC, 50/125um OM3, LSZH, 2米	条	40条/箱	箱
SM2033-T2L3	3米ST-LC多模双芯光纤跳线, OM3	多模光纤双芯跳线, 2ST-2LC, 50/125um OM3, LSZH, 3米	条	40条/箱	箱
SM2033-T2L5	5米ST-LC多模双芯光纤跳线, OM3	多模光纤双芯跳线, 2ST-2LC, 50/125um OM3, LSZH, 5米	条	40条/箱	箱
SM2034-T1	1米ST多模单芯尾纤, OM3	多模单芯尾纤, 1ST-Open, 50/125um OM3, LSZH, 1米	条	40条/箱	箱
SM2034-T2	2米ST多模单芯尾纤, OM3	多模单芯尾纤, 1ST-Open, 50/125um OM3, LSZH, 2米	条	40条/箱	箱
SM2034-C1	1米SC多模单芯尾纤, OM3	多模单芯尾纤, 1SC-Open, 50/125um OM3, LSZH, 1米	条	40条/箱	箱
SM2034-C2	2米SC多模单芯尾纤, OM3	多模单芯尾纤, 1SC-Open, 50/125um OM3, LSZH, 2米	条	40条/箱	箱
SM2034-L1	1米LC多模单芯尾纤, OM3	多模单芯尾纤, 1LC-Open, 50/125um OM3, LSZH, 1米	条	40条/箱	箱
SM2034-L2	2米LC多模单芯尾纤, OM3	多模单芯尾纤, 1LC-Open, 50/125um OM3, LSZH, 2米	条	40条/箱	箱

SimNET 单模光纤跳线



- 支持各种数据传输
- 提供ST、SC、LC以及相互转换跳线
- 采用UPC高精度端面研磨, 确保低插入损耗
- 外护套为LSZH

产品编号	产品名称	产品名称描述	单位	最小包装	最小订单数量
SM2043-T2T1	1米ST-ST单模双芯光纤跳线, OS1	单模光纤双芯跳线, 2ST-2ST, 9/125um OS1, LSZH, 1米	条	40条/箱	箱
SM2043-T2T2	2米ST-ST单模双芯光纤跳线, OS1	单模光纤双芯跳线, 2ST-2ST, 9/125um OS1, LSZH, 2米	条	40条/箱	箱
SM2043-T2T3	3米ST-ST单模双芯光纤跳线, OS1	单模光纤双芯跳线, 2ST-2ST, 9/125um OS1, LSZH, 3米	条	40条/箱	箱
SM2043-T2T5	5米ST-ST单模双芯光纤跳线, OS1	单模光纤双芯跳线, 2ST-2ST, 9/125um OS1, LSZH, 5米	条	40条/箱	箱
SM2043-C2C1	1米SC-SC单模双芯光纤跳线, OS1	单模光纤双芯跳线, 2SC-2SC, 9/125um OS1, LSZH, 1米	条	40条/箱	箱
SM2043-C2C2	2米SC-SC单模双芯光纤跳线, OS1	单模光纤双芯跳线, 2SC-2SC, 9/125um OS1, LSZH, 2米	条	40条/箱	箱
SM2043-C2C3	3米SC-SC单模双芯光纤跳线, OS1	单模光纤双芯跳线, 2SC-2SC, 9/125um OS1, LSZH, 3米	条	40条/箱	箱
SM2043-C2C5	5米SC-SC单模双芯光纤跳线, OS1	单模光纤双芯跳线, 2SC-2SC, 9/125um OS1, LSZH, 5米	条	40条/箱	箱
SM2043-L2L1	1米LC-LC单模双芯光纤跳线, OS1	单模光纤双芯跳线, 2LC-2LC, 9/125um OS1, LSZH, 1米	条	40条/箱	箱
SM2043-L2L2	2米LC-LC单模双芯光纤跳线, OS1	单模光纤双芯跳线, 2LC-2LC, 9/125um OS1, LSZH, 2米	条	40条/箱	箱
SM2043-L2L3	3米LC-LC单模双芯光纤跳线, OS1	单模光纤双芯跳线, 2LC-2LC, 9/125um OS1, LSZH, 3米	条	40条/箱	箱
SM2043-L2L5	5米LC-LC单模双芯光纤跳线, OS1	单模光纤双芯跳线, 2LC-2LC, 9/125um OS1, LSZH, 5米	条	40条/箱	箱

SimNET 单模光纤跳线

产品编号	产品名称	产品名称描述	单位	最小包装	最小订单数量
SM2043-T2C1	1米ST-SC单模双芯光纤跳线, OS1	单模光纤双芯跳线, 2ST-2SC, 9/125um OS1, LSZH, 1米	条	40条/箱	箱
SM2043-T2C2	2米ST-SC单模双芯光纤跳线, OS1	单模光纤双芯跳线, 2ST-2SC, 9/125um OS1, LSZH, 2米	条	40条/箱	箱
SM2043-T2C3	3米ST-SC单模双芯光纤跳线, OS1	单模光纤双芯跳线, 2ST-2SC, 9/125um OS1, LSZH, 3米	条	40条/箱	箱
SM2043-T2C5	5米ST-SC单模双芯光纤跳线, OS1	单模光纤双芯跳线, 2ST-2SC, 9/125um OS1, LSZH, 5米	条	40条/箱	箱
SM2043-C2L1	1米SC-LC单模双芯光纤跳线, OS1	单模光纤双芯跳线, 2SC-2LC, 9/125um OS1, LSZH, 1米	条	40条/箱	箱
SM2043-C2L2	2米SC-LC单模双芯光纤跳线, OS1	单模光纤双芯跳线, 2SC-2LC, 9/125um OS1, LSZH, 2米	条	40条/箱	箱
SM2043-C2L3	3米SC-LC单模双芯光纤跳线, OS1	单模光纤双芯跳线, 2SC-2LC, 9/125um OS1, LSZH, 3米	条	40条/箱	箱
SM2043-C2L5	5米SC-LC单模双芯光纤跳线, OS1	单模光纤双芯跳线, 2SC-2LC, 9/125um OS1, LSZH, 5米	条	40条/箱	箱
SM2043-T2L1	1米ST-LC单模双芯光纤跳线, OS1	单模光纤双芯跳线, 2ST-2LC, 9/125um OS1, LSZH, 1米	条	40条/箱	箱
SM2043-T2L2	2米ST-LC单模双芯光纤跳线, OS1	单模光纤双芯跳线, 2ST-2LC, 9/125um OS1, LSZH, 2米	条	40条/箱	箱
SM2043-T2L3	3米ST-LC单模双芯光纤跳线, OS1	单模光纤双芯跳线, 2ST-2LC, 9/125um OS1, LSZH, 3米	条	40条/箱	箱
SM2043-T2L5	5米ST-LC单模双芯光纤跳线, OS1	单模光纤双芯跳线, 2ST-2LC, 9/125um OS1, LSZH, 5米	条	40条/箱	箱
SM2044-T1	1米ST单模单芯尾纤, OS1	单模单芯尾纤, 1ST-Open, 9/125um OS1, LSZH, 1米	条	40条/箱	箱
SM2044-T2	2米ST单模单芯尾纤, OS1	单模单芯尾纤, 1ST-Open, 9/125um OS1, LSZH, 2米	条	40条/箱	箱
SM2044-C1	1米SC单模单芯尾纤, OS1	单模单芯尾纤, 1SC-Open, 9/125um OS1, LSZH, 1米	条	40条/箱	箱
SM2044-C2	2米SC单模单芯尾纤, OS1	单模单芯尾纤, 1SC-Open, 9/125um OS1, LSZH, 2米	条	40条/箱	箱
SM2044-L1	1米LC单模单芯尾纤, OS1	单模单芯尾纤, 1LC-Open, 9/125um OS1, LSZH, 1米	条	40条/箱	箱
SM2044-L2	2米LC单模单芯尾纤, OS1	单模单芯尾纤, 1LC-Open, 9/125um OS1, LSZH, 2米	条	40条/箱	箱

SimNET 水平理线器



- 全金属理线器
- 蓝色带盖板
- 标准1U高

产品编号	产品名称	产品名称描述	单位	最小包装	最小订单数量
SM32-1S1	1U水平金属电缆理线器	水平电缆理线器, 1U, 金属	件	8件/箱	箱

SimNET 多功能安装维护工具



- 集剥线、卡线、压接等功能于一身
- 小巧轻便, 便于随身携带

产品编号	产品名称	产品名称描述	单位	最小包装	最小订单数量
SM33-32	模块压接工具	模块压接工具, 集剥线、卡线和压接多功能	个		

SimVIEW系列

智能电子配线系统



SimVIEW 主机



- PVMax主机用于管理整个物理层网络结构，它位于SimVIEW智能配线系统的最高层，有能力对整个系统进行监视和控制。PVMax主机控制着所有的下行扫描仪，管理所有扫描信号的运算。
- PVMax主机含有一个SNMP代理协议，允许PV4E管理软件通过以太网从主机接收所有相关联的数据，并对数据库中储存的数据进行更新。
- PVMax主机接收从工作人员通过PV4E下达的电子工作单，并下发到相应的扫描仪上，同时全程监控电子工作单的完成情况并向数据库提交更新。
- 主机包含1-4个下行端口，主机的每一个下行端口都代表一个配线区域或管理间，可以连接PVMax扩展仪来进行配线区域的扩展，也可以直接连接扫描仪。通过铜缆连接主机与扩展仪之间的最大通讯长度为1200m。

产品编号	产品名称
R3820100	PVMax 主机

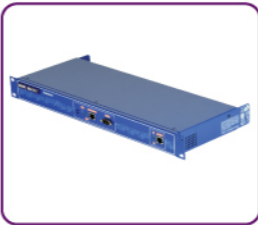
SimVIEW 扩展仪



- PVMax扩展仪用于对主机管理能力的扩展，它是通过PVMax主机的下行端口层叠扩展仪来实现的。
- PVMax主机的每个下行端口连接到第一级的扩展仪，通过上一级扩展仪的下行端口可以堆叠更多的扩展仪，每个第一级扩展仪可以分散在不同的位置。
- 所有PVMax扩展仪都是通过其上行端口和下行端口进行连接的。PVMax 扩展仪位于PVMax扫描仪和PVMax主机之间，保证了PVMax主机与系统中的所有PVMax扫描仪进行通信。
- PVMax扫描仪连接到PVMax扩展仪的下行端口。一台扩展仪可以连接8台扫描仪，根据设备布放位置的结构，这些扩展仪依次上联到更高级别的扩展仪上，或直接连接到PVMax主机上。

产品编号	产品名称
R3820111	PVMax 扩展仪

SimVIEW 扫描仪



- PVMax扫描仪通过另配的扫描仪连接线 with 智能配线架相连，它主要用于监视配线架上的所有端口。
- 除了扫描功能外，PVMax扫描仪可以通过控制面板接收来自SimVIEW主机的指令。通过控制面板将从主机接收的电子工作单分配到相应的电子配线架上，利用电子配线架端口上的LED指示灯来指导现场工作人员的行动。
- 扫描仪安装在不同位置的通讯中心的机架上，采用SNMP的代理协议来实现与主机之间的通讯，向主机汇报配线间内电子配线架上的端口状态信息。
- 扫描仪有以下两种：
PVMax Scanner - 有12个连接端口，可以支持24个电子配线架
PVMax Mini Scanner - 有6个连接端口，可以支持12个电子配线架

产品编号	产品名称
R3820120	PVMax 扫描仪
R3820121	PVMax 小型扫描仪

SimVIEW 扫描仪连接线



- PVMax扫描仪通过扫描仪附加连接线缆连接到PVMax配线架上。
- 提供多种长度的扁平线缆和圆型线缆，适合各种智能配线架配线架。
- 通过连接线，扫描仪可以连接最多24个配线架。一根连接线可以分别连接2个A型连接头或2个B型连接头。

产品编号	产品名称
R3735031	扁平扫描仪连接线, Group A, UTP, 1.5m
R3735032	扁平扫描仪连接线, Group A, UTP, 2.5m
R3735035	扁平扫描仪连接线, Group B, UTP, 1.5m
R3735036	扁平扫描仪连接线, Group B, UTP, 2.5m
R3814015	圆型扫描仪连接线, Group B, UTP, 1.5m
R3814025	圆型扫描仪连接线, Group B, UTP, 2.5m
R3814040	圆型扫描仪连接线, Group B, UTP, 4.0m
R3814060	圆型扫描仪连接线, Group B, UTP, 6.0m
R3814120	圆型扫描仪连接线, Group B, UTP, 12.0m
R3818015	圆型扫描仪连接线, Group A, UTP, 1.5m
R3818025	圆型扫描仪连接线, Group A, UTP, 2.5m
R3818060	圆型扫描仪连接线, Group A, UTP, 6m
R3818120	圆型扫描仪连接线, Group A, UTP, 12m
R3818002	分支连接线, UTP, 0.2m

SimVIEW 控制盘



- PVMAX控制面板连接到PVMAX扫描仪上进行控制。
- 通过使用PVMAX控制面板，技术人员可以根据指示来进行系统定义的跳线的连接和移除。
- 依据PVMAX控制面板上面的三个不同功能的LED指示灯的提示，技术人员可以进行相应的操作，指示灯依据状态的不同保持常亮或闪烁。
- PVMAX控制面板能连接到配线区域中的任何一台扫描仪上。

产品编号	产品名称
R3736300	PVMax 控制面板

SimVIEW 区域主机



- PVMAX区域主机是一款性价比极高的产品，尤其适用于中小型的IT架构。
- PVMAX区域主机可以单独管理物理层连接情况。它直接连接到网络，并且可以监测最多12个配线架。PVMAX区域主机扫描并处理下联配线架的连接信息，并通过网络上传到PV4E的主机，同时控制并管理着扫描算法。
- 区域主机内嵌了控制按钮，可以对电子配线架进行简单的操作。
- 符合CE, UL, RoHS规范。

产品编号	产品名称
R3820153	PVMax 区域主机，可连接12个配线架

SimVIEW Cat6电子配线架



- 能够在1U空间里容纳24根铜缆，2U空间里容纳48根铜缆。
- 达到ANSI/TIA/EIA-568-B.2-1, ISO/IEC 11801 2nd edition (2002) 和CENELEC EN50173 (2002) 对于 Category 6/Class E的测试要求
- 端接可采用标准110打线刀或Krone打线工具，节省端接时的人力。
- 后端采用线缆支撑架，帮助线缆梳理。
- 带有色标的连接块，支持T568A 和T568B两种打线方式。
- 向下兼容Category 5e 以及Category 5的线缆。
- 支持实心22-24 AWG的线缆以及多股24-26 AWG线缆。

产品编号	产品名称
R3910014	SMART CLASSix UTP 配线架，24，带后部线缆管理，PVMax
R3910104	SMART CLASSix STP配线架，24，带后部线缆管理，PVMax
R3911014	SMART CLASSix RJ-RJ UTP配线架，24，PVMax
R3911114	SMART CLASSix RJ-RJ STP配线架，24，PVMax

SimVIEW 光纤电子配线架



- 高密度设计的SimVIEW光纤电子配线架能够在1U的机架空间内支持24个双工LC适配器（48芯光缆）。
- 抽拉式结构方便技术人员维护。
- 配备广泛的光纤管理附件，包含光纤管理夹，熔接收纳盘，线缆接地附件，线缆进线密封管等。
- 预装配单模或多模LC适配器。
- 可调节的机架固定板使光纤配线架能够根据机柜的深浅调节机架的固定位置，为前端跳线留出更多空间，有效保证最小弯曲半径。
- 操作空间大，提高安装的舒适度。
- 后部和侧部进线口配备一个线缆进线密封管。
- 创新的SNMP实时跳线连接管理系统配合SIMON的SimVIEW系统。

产品编号	产品名称
R4197004	SMART 光纤配线架, 48, LC, MM, PVMax
R4197014	SMART光纤配线架, 48, LC, SM, PC, PVMax
R3203010	线缆走线管理环套件（支持48芯）
R3203015	室外光纤接地套件
R3203016	线缆进线板套件
R3203020	熔接收纳盘套件
R3203021	熔接收纳盘扩充
R3203023	保护套底盘
R3203027	熔接保护套（100根）
R3203031	线缆走线管理环套件（支持96芯）

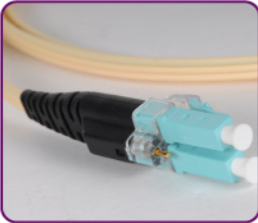
SimVIEW 铜缆跳线



- SMART跳线用作SimVIEW配线架之间的交联。
- 跳线采用了独特的9-帧连接线，两端是10-针RJ-45型连接头。
- 符合ANSI/TIA/EIA-568-B.2-1, ISO/IEC 11801 2nd edition (2002) 以及 CENELEC EN50173 (2002)对 Category 6/Class E的测试要求。
- 100% 出厂测试。

产品编号	产品名称
R3228100	CLASSix UTP SMART跳线, 模铸, 1.0m
R3228150	CLASSix UTP SMART 跳线, 模铸, 1.5m
R3228200	CLASSix UTP SMART 跳线, 模铸, 2.0m
R3228300	CLASSix UTP SMART 跳线, 模铸, 3.0m
R3228500	CLASSix UTP SMART 跳线, 模铸, 5.0m
R3256100	CLASSix STP SMART 跳线, 模铸, 1.0m
R3256150	CLASSix STP SMART 跳线, 模铸, 1.5m
R3256200	CLASSix STP SMART 跳线, 模铸, 2.0m
R3256300	CLASSix STP SMART 跳线, 模铸, 3.0m
R3256500	CLASSix STP SMART 跳线, 模铸, 5.0m

SimVIEW LC 光纤跳线



- 专为SimVIEW配线架设计的LC光纤跳线。
- 由2根0.6 mm HFFR 紧缓冲层光纤以及一根额外的28 AWG 传输铜芯，采用 MiniZIP技术，并成一根LC跳线。
- 能提供3种规格的跳线类型：单模，多模50/125 OM3 和 多模62.5/125。
- 多模跳线的连接器为水绿色，单模跳线的连接器为蓝色是以区分跳线类型。

产品编号	产品名称
R4198010	SMART 光纤跳线, LC, SM, PC, 1m
R4198020	SMART 光纤跳线, LC, SM, PC, 2m
R4198030	SMART 光纤跳线, LC, SM, PC, 3m
R4198050	SMART 光纤跳线, LC, SM, PC, 5m
R4199010	SMART 光纤跳线, LC, MM50, OM3, 1m
R4199020	SMART 光纤跳线, LC, MM50, OM3, 2m
R4199030	SMART 光纤跳线, LC, MM50, OM3, 3m
R4199050	SMART 光纤跳线, LC, MM50, OM3, 5m
R4201010	SMART 光纤跳线, LC, MM62.5, 1m
R4201020	SMART 光纤跳线, LC, MM62.5, 2m
R4201030	SMART 光纤跳线, LC, MM62.5, 3m
R4201050	SMART 光纤跳线, LC, MM62.5, 5m