

LANmark-6A 28AWG Slimflex Uniboot 铜跳线

LANMARK-6A 28AWG SLIMFLEX S/FTP CAT 6A RJ45 LSZH 白色铜跳线 2M

Aginode Ref: N1SA.P1J020WK

线径更细，节省 21% 的空间 更细更软，可用于企业和数据中心或会议室的高密度空间 可运行 10GBase-T 和未来的 Cat6A 应用 每对线缆均作屏蔽，以减少内部串扰，提升抗外部串绕能力 最多可将 2 x 3m 电线添加到 90m 链路 尾部压盖可提供 8 种颜色，用于颜色识别

产品应用

LANmark-6A 28AWG Slimflex 跳线开发用于支持 10 Gb以太网（IEEE 802.3an）和其他Cat.6A/Class EA应用。

LANmark-6A 28AWG Slimflex的传输频率为 500MHz，与 LANmark-6A 电缆和连接器匹配，可以提供完整的 Cat.6A /Class EA类通道配置。

AWG28绞合导线和仅5.5mm的小外径，为Slimflex线提供了更高的灵活性，与常规的6A类跳线相比，可节省高达21%的空间。

LANmark-6A Slimflex跳线在1U高度空间中可以安装48条软线，实现高密度安装管理。

尾部的压盖可更换，可用于不同服务的颜色管理。

产品性能

除最大长度要求外，LANmark-6A Slimflex 跳线完全符合并超过EIA/TIA 568.2-D和ISO11801的要求。通道的最大长度为96m。

线缆的插入损耗比为 1.95，可支持更长长度。跳线的最大长度为 15m。

产品质保

与其他LANmark-6A组件一起安装时，可以获得涵盖10GBase-T支持和Cat 6A/Class EA的25年通道质保。

产品用途

与其他LANmark-6A组件一起安装时，可以获得涵盖10GBase-T支持和Cat 6A/Class EA的25年通道质保。

- 1, 2, 3, 5m是标准长度，有现货供应，其他长度可根据要求提供。
- 长度最大为2x3m，没有任何通道配置限制。对于超过3m的线长，请查阅 Slimflex设计指南。
- 白色是有现货的标准颜色。其他颜色可根据要求提供。
- 默认的插头配置是带有预装的黑色门锁保护器的黑色保护套。

All drawings, designs, specifications, plans and particulars of weights, size and dimensions contained in the technical or commercial documentation of Aginode is indicative only and shall not be binding on Aginode or be treated as constituting a representation on the part of Aginode.



STANDARDS

ANSI/TIA 568.2-D
EN 50173-1
IEEE 802.3an
ISO/IEC 11801
ISO/IEC TR24750
TIA/EIA TSB-155

- 电缆在设计上完全符合抗外部串扰的要求，因此对于ANEXT和AFEXT兼容，无需考虑特殊的安装规则。

LANmark-6A 28AWG Slimflex S/FTP Cat 6A RJ45 LSZH 白色铜跳线 2m

Characteristics

结构特性

颜色	白
屏蔽	是
外护套	低烟无卤
电缆类型	S/FTP

尺寸特性

导体横截面尺寸 (AWG)	28
标称外径	5.5 mm

电气特性

特性阻抗	100 Ohm
导线电阻	23.6 Ohm/km

使用特性

范围	LANmark-6A
应用类型	室内
长度	2 m
类型	Cat. 6A
阻燃 - 火焰	IEC 60332-1
部件功能	跳线
机械强度/matings	750