

CORNING

EDGE8[®] 解决方案组件

10G/40G/100G 优化的基于8芯的主干光缆 (8-144芯)

数据中心网络
主干网



EDGE8[®] MTP[®] 主干光缆 GE5E5yyQLZDDU-xxxM (yy = 光纤芯数, xxx = 光缆长度)

系统设备
接口解决方案



EDGE8 MTP到LC模块
ECM8-UM08-05-E6Q-ULL



EDGE8 集成光缆模块
ECM8-05E6-QEZB-xxxM
(xxx = 分支长度)



EDGE 可转换极性双工
LC集成式联合尾套跳线
E797902QNZ20xxxM
(xxx = 光缆长度)



EDGE8 适配器面板, 32芯
EDGE8-CP32-V3



EDGE8 分支跳线
HE67908QLZ-wBxxxM
(w = LC 分支类型, xxx
= 分支到MTP光缆长度)



EDGE8 8芯
MTP 到 MTP 跳线
JE6E608QEZ-NBxxxM
(xxx = 光缆长度)

汇聚和保护
接口解决方案



EDGE8 1U 配线架
EDGE8-01U



EDGE8 1U 配线架
EDGE8-01U-SP



EDGE8 2U 配线架
EDGE8-02U



EDGE8 4U 配线架
EDGE8-04U

	特性	EDGE8® 解决方案
机柜	最大容量7英尺(44U)	采用2芯LC连接器可达到6336芯, 3168 个双工端口
		采用8芯 MTP® 连接器可达到25344芯, 3168 个MTP端口
光纤	1U 容量	采用2芯LC连接器可达到96芯, 48个双工端口
		采用8芯 MTP连接器可达到384芯, 48个MTP端口
	1U-SP 容量	采用2芯LC连接器可达到144芯, 72个双工端口
		采用8芯 MTP连接器可达到576芯, 72个MTP端口
	2U 容量	采用2芯LC连接器可达到288芯, 144个双工端口
		采用8芯 MTP连接器可达到1152芯, 144个MTP端口
	4U 容量	采用2芯LC连接器可达到576芯, 288个双工端口
		采用8芯 MTP连接器可达到2304芯, 288个MTP端口
模块/面板	1U 容量	12
	1U-SP 容量	18
	2U 容量	36
	4U 容量	72
其他特性	安装选项	机架式安装
	托盘类型	滑动式托盘

CORNING

康宁光通信中国 • 上海市漕河泾高科技开发区桂箐路111号立明大厦 3楼 (200233)

电话: +86 21 5450 4888 • 传真: +86 21 5427 7898 • www.corning.com/cn/zh.html

康宁光通信保有改进、提高和修改康宁光通信产品的功能和规格的权利, 恕不另行通知。康宁光通信的完整商标列表可在 www.corning.com/opcomm/trademarks

上获得。其他所有商标均为其各自所有者所有。康宁光通信通过了ISO 9001认证。© 2019康宁光通信 版权所有 LAN-1940-ZH / 2019年1月