

多款供选-诺曼光缆终端盒（光缆接头盒，ODF配线架），

产品名称	多款供选- 诺曼光缆终端盒（光缆接头盒，ODF配线架），
公司名称	天津市诺曼通信设备厂
价格	7.00/套
规格参数	品牌:诺曼 型号:FC/SC/ST8口 光纤曲率半径:3.0（mm）
公司地址	中国 天津 天津市 天津市西青区中北镇
联系电话	86-022-23851383 13516225781

产品详情

品牌	诺曼	型号	FC/SC/ST 8口
光纤曲率半径	3.0（mm）	附加损耗	无（dB）
盘留光纤长度	1.5（m）	光纤最大容量	多款供选
耐电压强度	15（KV）	适用范围	桌面，壁挂，机架

· 光缆终端盒具备固定、熔接功能，起终接光缆的作用；它用于实现光缆和尾纤的连接。

产品特性：

· 提供光缆与配线尾纤的保护性连接tjnmT· 使光缆技术构件与光缆端壳体绝缘，并能方便地引出接地· 提供光缆终端的安放和余留光纤储存的空间，方便安装操作· 具有足够的抗冲击强度的箱体固定，方便不同使用场合的安装· 可选择挂墙安装、机架安装或直接放置于槽道多种安装方式· 不合适在露天使用，如要使用，请采用相应的保护措施· 光纤盘绕芯数：24芯

技术特性：· 使用寿命：20年· 绝缘电阻： $>2 \times 10^4 \text{M}$ （测试电压为500Vdc）· 耐电压强度：15kV直流作用下1min不击穿、无飞弧现象· 防火等级：UL94 VO 70kpa-106kpa

工作环境：

· 环境温度-40 ~+80 · 相对湿度 85%（+30 时大气压力：防护等级EN60529）：IP54，IP58

一、概述

1.壳体采用采用优质冷轧板，重量轻、强度高，环氧静电喷塑，外形美观，使用方便。

2.熔接盘采用叠加式结构，配置灵活，可取下到工作台上熔接，可单独拆装，操作维护方便快捷。

3.内配光缆固定装置、熔接盘和过线夹，并有可靠的接地装置。具有光缆固定，熔接功能，起熔接光缆的作用，用于实现尾纤和光缆的连接。

二．技术要求：

1.光学性能：无附加衰减

2.连接器的衰耗（包括插入、互换、重复） 0.5db;

3.插入损耗： 0.2db；

4.回波损耗：fc/pc 40 db、fc/upc 50db、fc/apc 60 db；

5.拉伸：盒体与任一光缆间能承受 500n的轴向拉伸力；

6.压扁：能承受 200n垂直静压力；

7.绝缘电阻：金属构件之间、金属构件与地之间 $2 \times 10^4\text{m}$ (500v/dc)；

8.抗电强度：金属构件之间、金属构件与地之间施压15kv(dc)1min不击穿、无飞弧；

9.使用寿命：> 20年。

10．尺寸，附件。

名称	型号	尺寸	最大容量（芯）	如图展示（*）
光缆终端盒（壁挂式尾纤型）	12芯	300*125*35	12	
	24芯	300*125*45	24	*
挂壁式法兰型	12口	300*125*55	12	
	6口	300*125*45	6	
	24口	300*125*75	24	
附件：	产品标准配件：光纤热缩管，绝缘胶带1卷，膨胀管3只，自攻螺丝3颗，尼龙扎带（每盘8根），（塑料卡）			
注：	如需特殊规格可根据用户需要定做。			

三．工作环境

工作温度：-25 ~ +40 ；

相对湿度： 85%(+30 时)；

大气压力：70kpa ~ 106kpa。

四．包装

1.中性包装，每箱20只。

2. 内包装：泡沫袋/纸箱。

注：如需特殊规格可根据用户要求定做