

PTTP普天泰平 GJS01-H-3X3 C (144芯) 卧式/哈味式光缆接头盒/接续包

产品名称	PTTP普天泰平 GJS01-H-3X3 C (144芯) 卧式/哈味式光缆接头盒/接续包
公司名称	浙江泰平通信技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:PTTP普天泰平 型号:GJS01/GPJ01立式/卧式 产地:浙江.宁波
公司地址	慈溪市观海卫镇工业区
联系电话	0574-63622522 13736014228

产品详情

PTTP普天泰平 GJS01-H-3X3 C (144芯) 卧式/哈味式光缆接头盒/接续包

「PTTP普天泰平&GJS01系列通信光缆接续盒|接头盒/接续包」光缆接头盒|GJS01型光缆接头盒|GPJ01系列光缆接续盒 (opticalcableconnect,jointbox) 【 (哈味式/卧式) (炮筒式/立式) 】光缆接线盒,光缆接续盒,光缆接续包,光缆接头包规格 (12芯,24芯,48芯,72芯,96芯,144芯,288芯) 光缆接头盒是通俗的叫法,学名叫光缆接续盒,又称光缆接续包,光缆接头包和炮筒,主要是在适用于各种结构光缆的架空,管道,直埋等敷设方式之直通和分支连接。箱体采用进口增强塑料,强度高,耐腐蚀,终端盒适用于结构光缆的终端机房内的接续,结构成熟,密封可靠,施工方便。广泛用于通信,网络系统,CATV有线电视,光缆网络系统等等。

光缆接头盒是根据通信标准专业设计用以保护光纤接续点的产品,泰平通信提供全规格,多种类的光缆接头盒,旗下产品卧式光缆接头盒与帽式光缆接头盒可用以地埋,架空,管道,人井等多种场合,防护等级达到IP65

。

GJS01/GPJ系列卧式光缆接头盒 (哈味式)

光缆接头盒是对光缆的接续提供可靠保护的无源设备。光缆接头盒由接头盒罩、固定组件、接头盒密封组件以及余纤收留盘四部分构成。

产品特点

可提供光缆的直通、分歧、熔接功能

适用于架空、和管道人井壁挂以及直埋安装

内装层叠式熔接盘，开启方便，可以取下操作，便于线路安装及维护

选择熔接盘，适合带状光纤或集成束状光纤，可在大容量内任意配置

走纤规范，确保光纤、光缆在任何位置的弯曲曲率半径大于30mm

订货信息

名称

型号

规格

满配容量

密封方式

光缆进出口数

适用缆径

安装方式

高 × 宽 × 深 (mm)

束状

带状

GJS01/GPJ01型光缆接头盒（卧式）

GJS-01A

474 × 222 × 124

96

144

机械密封

2进2出

8-16mm

架空、壁挂、直埋

GJS-01B

388 × 185 × 104

96

144

机械密封

3进3出

4孔： 8-13mm

2孔： 8-16mm

架空、壁挂

GJS-01C

560 × 245 × 180

384

432

机械密封

8进8出

2孔： 2-23mm

2孔： 2-20mm

4孔： 4-16mm

8孔： 8-14mm

GJS-01D

455 × 180 × 120

96

--

机械密封

2进2出

10-17.5mm

GPJ-01A

474 × 201 × 150

144

432

机械密封

2进2出

10-20mm

GPJ-01B

460 × 180 × 108

96

--

机械密封

2进2出

7-18mm

GJS01/GPJ系列帽式光缆接头盒

光缆接头盒主要适用于架空光缆、直埋光缆、管道井光缆的直通和分歧接头，并对接头起保护作用。

产品特点

可提供光缆的直通、分歧、熔接功能

适用于架空、管道人井壁挂以及抱杆安装

内装层叠式熔接盘，开启方便，可以取下操作，便于线路安装及维护

选择熔接盘，适合带状光纤或集成束状光纤，可在大容量内任意配置

走纤规范，确保光纤、光缆在任何位置的弯曲曲率半径大于30mm

产品特点

可提供光缆的直通、分歧、熔接功能

适用于架空、管道人井壁挂以及抱杆安装

内装层叠式熔接盘，开启方便，可以取下操作，便于线路安装及维护

选择熔接盘，适合带状光纤或集成束状光纤，可在大容量内任意配置

走纤规范，确保光纤、光缆在任何位置的弯曲曲率半径大于30mm

产品特点

可提供光缆的直通、分歧、熔接功能

适用于架空、管道人井壁挂以及抱杆安装

内装层叠式熔接盘，开启方便，可以取下操作，便于线路安装及维护

选择熔接盘，适合带状光纤或集成束状光纤，可在大容量内任意配置

走纤规范，确保光纤、光缆在任何位置的弯曲曲率半径大于30mm

订货信息

名称

型号

规格

满配容量

密封方式

光缆进出口数

适用缆径

安装方式

高×宽×深（mm）

束状

带状

GJS01/GPJ01系列光缆接头盒（帽式）

GJS-M01

435×190

96

--

热缩密封

1直通3分歧

分歧孔： 8-16mm

直通孔： 8-25mm

架空、壁挂、抱杆

GJS-M02

598 × 285

960

--

机械密封

1直通8分歧

分歧孔： 8-22mm

直通孔： 8-23mm

GPJ-M01

450 × 230

144

432

机械密封

1直通4分歧

分歧孔： 8-18mm

直通孔： 8-18mm

GPJ-M02

520 × 245

96

--

机械密封

1直通4分歧

分歧孔： 5-17.5mm

直通孔： 8-17.5mm

GPJ-M03

460 × 230

144

432

热缩密封

1直通4分歧

分歧孔： 7-22mm

直通孔： 7-22mm

由杭钢和阿里联手打造的浙江云计算数据中心，11月30日上午在杭州半山正式开服。数据中心开服运营后，将为电商、金融、物流、云计算大数据及各类互联网增值服务提供坚实的基础设施平台，为工业互联网、智能制造、智慧城市、未来社区、智能环保等项目提供基础算力保证。

“杭钢集团以数字化改革为牵引，以‘数字基础构建者、数字安全赋能者、数字应用开拓者’为定位，推进实施‘1+X’战略路径，勇闯数字经济新蓝海，勇当数字经济的生力军，努力在服务数字浙江建设中做出应有贡献。”杭钢集团党委书记、董事长张利明表示。

近年来，杭钢集团以半山基地“一镇两园三区”产业空间布局为载体，加快半山基地数字经济小镇开发建设，完善半山基地产业链，进行多应用场景的延伸开发，努力把半山基地转型为数字经济发展核心区、先导区，打造杭钢集团独特竞争优势。在党中央和省委省政府关于加快推进“新基建”的号召下，浙江云计算数据中心应运而生。

浙江云计算数据中心位于杭钢半山基地，由杭钢集团与阿里巴巴集团联合建设，总投资158亿元，总用地面积约310亩。项目采用阿里巴巴最新的设计、建设、运营标准体系，配备高可靠性的供配电系统、低碳高效的制冷系统智能化多元化的控制系统，计划建设成拥有10栋数据中心、10800个机柜、共计20万台服务器的高标准绿色数据中心，按北区和南区分期建设推进，目前开服运营的是浙江云计算数据中心北区。

2020年7月10日，浙江云计算数据中心项目由时任省委副书记、省长袁家军宣布开工建设，成为首个开工的浙江省新基建三年行动计划项目和“数字浙江”重要工程。在2022年世界互联网大会上，浙江云计算数据中心项目被评为“数字经济产业合作大会历年youxiu合作项目”。未来，浙江云计算数据中心将努力打造为guojiaji特大型数据中心、guojiaji超级计算中心和省级数字科技创新应用示范基地，推动杭钢半山基地产城融合，为全国城市钢厂转型升级提供杭钢样板、浙江经验。