

光缆分纤箱_光分路器箱_光纤配线箱

产品名称	光缆分纤箱_光分路器箱_光纤配线箱
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:GF-KJN/GF-KSW 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&光缆分光分纤箱|光缆分纤箱|光纤分纤箱|光缆分线箱|光纤配线箱|分光分纤箱|光分路器箱|光缆分纤盒|光缆终端箱|成端型光缆分纤箱|直熔型光缆分纤箱|分光型分纤箱|FTTH楼道箱|FTTX分配箱|金属/钣金/SMC光缆配线箱|分纤箱配线容量：12芯/24芯/48芯/72芯/96芯/144芯，分光箱配线容量：1分8/1分16/1分32/1分64」

光缆分光分纤盒（金属/塑料/SMC）

PTTP普天泰平光缆分光分纤盒是FTTH系统中用户终端的配线分线设备，是一种用来对光缆、光纤进行终接、分歧、配线、分光；并提供对光纤光缆保护及管理的设备。其主要用于FTTH-ODN网络的用户接入点，按其安装场景，可分为室内和室外型，按其功能又可分为配线型和分光型。

产品特点

产品采用高强度工程塑料注塑成型，有较好的机械强度，外型美观大方，坚固耐用

适用于室内、室外，抱杆、壁挂安装

内部结构布局合理，熔接区与配线区单独分开

可安装SC、双工LC适配器，模块化配线单元设计，安装维护方便

走纤规范，满足光纤弯曲半径大于30mm，具有安全可靠的光纤接续、储纤功能

标识清楚，每芯光纤的接续及分配有明显的标识

各线余长以卷绕方式收容保护

产品特点

产品采用优质钣金，有较好的机械强度，外型美观大方，坚固耐用

适用于室内壁挂安装

内部结构布局合理，熔接区与配线区单独分开

可安装SC、LC适配器，模块化配线单元设计，安装维护方便

走纤规范，满足光纤弯曲半径大于30mm，具有安全可靠的光纤接续、储纤功能

标识清楚，每芯光纤的接续及分配有明显的标识

各线余长以卷绕方式收容保护

规格参数

产品系列

GFD系列

工作温度

-25 ~ +55

环境湿度

95% (+40 时)

大气压力

70 kPa ~ 106 kPa

防护等级

IP53

绝缘电阻

接地装置与箱体金属构件之间的绝缘电阻不小于 $2 \times 10^4 M / 500V(DC)$

耐电压

接地装置与箱体金属构件之间的耐电压不小于3000V (DC) /1min

连接器衰减

0.3dB

回波损耗(dB)

PC型 45dB , UPC型 50dB , APC型 60dB

产品标准

满足YD/T2150-2010、GB/T2423-2008、GB/T3873-1998、GB/T9286-1998等国内标准及IEC 61300-3-15、IEC 61300-3-16、IEC 61300-3-17、IEC 61300-3-23等guojibiaozhun

PTTP普天泰平光缆分纤箱 应用于FTTH光网络中的用户端配线设备，主要用于光传输终端熔接、配线输出等功能，能有效对光缆进行终接保护及管理，为光网络传输过程中提供必要的设备。常安装在楼道内、弱电竖井等位置，有时也安装在大楼外墙。由光纤熔接区、配纤区、走纤区等功能区组成。

产品特点：

1. 金属箱体表面采用静电粉末喷塑工艺，外表美观；
2. 适用于SC、FC两种法兰盘的装配；
3. 具备普通光缆与蝶形光缆的固定及盘绕装置；

4. 具备光缆熔纤的功能，成倍增加了成端的容量；
5. 光纤接续支持热熔、冷接及SC型快速连接器成端等功能；
6. 良好的光缆路由设计，保证光缆、光纤的曲率半径；
7. 机箱有室内壁挂式、室外壁挂式或挂杆式，大容量可达到48芯。

订货指南：

序号	品名	型号	规格(H*W*D)	容量	材质
1	光缆分纤盒	GF-KJN-A24F	420*420*110	24芯	金属
2	光缆分纤盒	GF-KJW-A24F	420*420*120	24芯	金属
3	光缆分纤盒	GF-KJN-A48F	480*440*140	48芯	金属
4	光缆分纤盒	GF-KJW-A48F	480*440*150	48芯	金属
5	光缆分纤盒	GF-KSW-A24S	385*295*100	24芯	SMC
6	光缆分纤盒	GF-KSW-A48S	400*305*100	48芯	SMC
7	光缆分纤盒	GF-KSW-A24G	340*265*125	24芯	复合
8	光缆分纤盒	GF-KSW-A48G	420*320*125	48芯	复合

企业数据合规不起诉制度的落地执行，极大地提升了企业主动提高自身数据合规能力的积极性，强化了数据合规工作在减轻刑事责任风险方面的重要性。尤其在我国数据合规法律体系建设初期，企业合规不起诉制度对于减轻企业数据合规压力、平衡合规与业务发展方面起到了积极的作用。

2 我国企业数据合规面临的挑战

近年来，随着数据合规立法和监管的不断完善，我国企业对于数据合规的重视程度也在逐渐增加。然而，由于立法更新迅速、实施细则缺失等原因，企业数据合规工作面临着一系列挑战。

2.1 监管指引不足，合规要求难以落实

《数据安全法》《个人信息保护法》和《网络安全法》共同构成了数据合规领域的基本制度框架。但对于《数据安全法》《个人信息保护法》中的规定如何具体落实，目前仍缺少足够的配套规范和监管指引。例如，《个人信息保护法》提到的单独同意如何以不影响用户体验的方式实现；如何指导隐私政策的制定使其符合要求且简洁易懂；如果juedui的匿名化无法实现，那么对于个人信息开发利用的边界在哪里等。目前，监管并未通过具体的xingzhengchufa行为来明确实践中的红线，因此该等问题提升了企业数据合规实践的难度。

2.2 企业整改被动盲目，合规成本难以负担

整体而言，头部企业对于数据合规能力的提升尤为重视。无论是为了减少合规风险、维护企业口碑，还是出于打造行业biaogan、承担社会责任的目的，头部企业都有更强的动力和能力去提升自身的数据合规能力。相较于头部企业，其他企业的数据合规工作则往往存在被动、盲目和高成本的情况。

（1）被动合规。对很多企业来说，配合密集的监管行动进行整改已经应接不暇，更无从顾及常态化的数据合规能力提升。因此，不少企业都处在被动整改的状态，主要针对目前已暴露的数据合规问题进行“亡羊补牢”式补救。然而，这种事后补救的方式，不仅会因为整改而影响业务开展（如APP下架），也会因为公开的通报降低用户对企业及其产品的信任，对企业名誉造成难以弥补的损失。