日本原装TOCP200K塑料光纤跳线

产品名称	日本原装TOCP200K塑料光纤跳线
公司名称	深圳市索伏科技有限公司
价格	.00/米
规格参数	品牌:Sumitomo 型号:TOCP00K 光纤芯径:1mm
公司地址	深圳市宝安沙井新桥洋下大道8号凯悦大厦2013
联系电话	0755-33230846 13077888862

产品详情

连接器描述

TOCP200K双芯光纤连接器

, 金属插芯, 内装弹簧缓冲, 全锁定结构, 连

接牢固。用TOCA250适配器

可以将2个F07连接器对接,实现光信号延长。大量应用于电梯并联控制、注塑机控制、CNC数控车床、 高压变频器控制器等

光缆描述

POF光纤 (Plastic Optical

Fiber)由于其纤芯为聚甲基丙烯酸甲酯(PMMA),包层为氟化合物,所以俗称塑料光纤。

PMMA光学特性好,由于具有质轻,耐冲击和容易成型加工等塑料性能优点,因而可替代无机玻璃,在 光学领域获广泛应用,与玻璃光纤相比,塑料光纤易受高温,化学物质和溶剂的影响。

POF通过桥接传输距离可达70米,足够实现工业环境的信号传输,减少现场EMC问题。我们通过改变外护套的材质,让POF光缆拥有更良好的抗拉性、柔韧性、耐油耐腐蚀性、低烟无卤阻燃性、抗紫外线等

由于塑料光纤芯径较粗,现场装配要求较低,一般人员经过简单培训后即可进行现场接头装配,如SMA、SMI、ST、SC、LC、FC、F05、F07和Versa Link连接器。已广泛被应用在航空电子、通信、电气自动化

、工业自动化、医疗传感、太阳能发电、风力发电、智能电网以及工业照明应用中。

为适应不同层次客户应用需求,我们同时代理安华高(Avago)、三菱(Eska)、旭化成(AsahiKASEI)、旭硝子 (AGC 10GGI-POF) 品牌的工业级塑料光纤光缆。