

PV1-F4光伏电缆 安徽hefei4平方光伏

产品名称	PV1-F4光伏电缆 安徽hefei4平方光伏
公司名称	合肥威凌电缆有限公司
价格	4.00/米
规格参数	品牌:威凌 型号:PV1-F
公司地址	合肥市蜀山区仰桥路与开福路交口1#厂房
联系电话	18130044011

产品详情

联系人 李工 手机18130044011 QQ18049710052 QQ2749710052

就光伏应用而言，户外使用的材料应根据紫外线、臭氧、剧烈温度变化和化学侵蚀情况而定。在该种环境应力下使用低档材料，将导致电缆护套易碎，甚至会分解电缆绝缘层。产品参数：

应用于太阳能电池及相关产品的布线，连接。特别适合在户外工程中使用。

耐阳光照射、抗老化、寿命久，便于安装，可有效节省空间。

产品使用低烟无卤材质，阻燃等级更高、更安全。1、导体：IEC 60228，5类绞合镀锡铜丝

2、绝缘:交联低烟无卤阻燃聚烯烃双层绝缘 3、护套:交联低烟无卤阻燃聚烯烃

型号：光伏电缆 额定电压：0.6kV

温度范围：-40 ~ +90 干燥或潮湿 生产标准：欧标2PFG 1169

20 000小时导体最大工作温度: 120 太阳能光伏电缆是一种电子束交叉链接电缆，额定温度为120 ° C，在所属设备中可抵御恶劣气候环境和经受机械冲击。

根据国际标准IEC216，太阳能电缆，在户外环境下，使用寿命是橡胶电缆的8倍，是PVC电缆的32倍。这些电缆和部件不仅具有最佳的耐风雨性、耐紫外线和臭氧侵蚀性，而且能承受更大范围的温度变化（例如：从-40 ° C至125 ° C）。