

# 行车电源+485+网线随行扁电缆 聚氨酯扁电缆 往返移动平稳不扭

产品名称	行车电源+485+网线随行扁电缆 聚氨酯扁电缆 往返移动平稳不扭
公司名称	上海柔胜电线电缆有限公司
价格	30.00/米
规格参数	芯线:分色/编号 屏蔽:铝箔+镀锡编制网 导体:多股精绞无氧铜丝/镀锡铜丝
公司地址	上海市奉贤区奉柘公路2591号3号车间
联系电话	18717874019

## 产品详情

行车扁电缆结构:多股细绞或精绞成束细铜丝导体;抗油耐酸碱聚氯乙烯绝缘料护套;芯线平行相邻排列;电缆结构柔软,带有黄绿双色保护,芯线数字编号区分,为敷设安装提供方便。扁电缆或带状电缆,是由许多根导线结合在一起,而形成的扁形导线。这种电缆造价低,重量轻,韧性强,而且可在大型设备以及在小型设备中都易于使用。扁电缆有耐热辐射、耐寒、耐酸碱等特点,环境温度为-40~70。扁电缆主要性能(1)电缆额定工作电压:交流450/750V及以下。(2)电缆使用环境温度:-40~70。(3)电缆小弯曲半径:电缆小边厚度的10倍。(4)成品电缆芯之间经受交流:50Hz、2.5kV试验电压作用5min不击穿。(5)绝缘及护套小抗拉强度:10N/mm<sup>2</sup>,小断裂伸长率150%,-40低温卷绕无裂痕,-40低温拉伸小伸长率20%。扁电缆产品选购安装注意事项,提示消费者在选购扁电缆产品时在这四方面做到多看、多算、多问,以免购买假冒伪劣和不适用的扁电缆产品。多看一、产品的标识。选购扁电缆产品时应观察产品的合格证对于产品型号、规格、额定电压、芯数、生产日期、执行标准、许可证编号等相关信息是否标注齐全,产品实物表面应印有厂名、产品型号和额定电压的连续性标志,核实两者相关的信息是否一致;二、外观和材质。电线外层塑料皮色泽鲜亮、质地细密,表面是否有毛刺或突起,外观是否光滑、圆整、色泽均匀,导体使用电解铜,外层光亮而稍软。再看一下电缆的截面,铜芯应处于中间,塑料层厚薄应均匀;多算三、长度和截面。合格证上都有长度标识,可先估算一下成品包装的一圈线的长度,再数一下线盘的圈数,估出整卷线的大概长度,此外还要注意导体的直径,看电缆的长度和截面;多问四、选用扁电缆产品时好请教有经验的电工,根据自己的用电负荷来采用合适截面大小和电压等级的电缆。扁电缆产品作为电力传输的主要载体,广泛应用于电器装备、照明线路、家用电器等方面,其质量的好坏直接影响到工程质量及消费者的生命财产安全。消费者要做到这“三多”的注意点,才能用上安全放心的电缆。扁电缆导线芯采用软结构,确保电缆柔软性能好。绝缘和保护层材料采用丁聚物,提高电缆柔软特性和防腐、耐寒特性。绝缘线芯分色,为敷设安装提供方便。可按顾客需要,在缆芯两侧增加钢丝绳或其他承力元件。柔性扁平电缆(扁电缆)使用于起重、运输、机械、电气、矿山等行业各种移动动力装置的电源连接及控制信号照明等。具有柔软及防腐耐寒等性能。可按需在线芯两侧增加钢丝绳或其他承力元件形成复合式抗拉扁平电缆。扁平电缆是专为电缆频繁弯曲场合设计制造的,如起重机械、行车等,电缆弯曲时不打结,折叠整齐,弯曲度更优于圆形电缆,也被称为扁平软电缆。我们公司始终秉承“诚信、互助、共生、共赢”的经营理念,凭借实力、出众品质建立良好合作关系,我们真诚的希望能与广大新老客户一起携手共创美好未来!