

# 耐磨耐腐蚀AV-V PVC绝缘单芯蓄电池电缆

产品名称	耐磨耐腐蚀AV-V PVC绝缘单芯蓄电池电缆
公司名称	上海埃因电线电缆厂家
价格	.00/件
规格参数	品牌:埃因
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	17621745695 17621745695

## 产品详情

AV-V PVC绝缘单芯蓄电池电缆是一种专门设计的电缆，旨在为蓄电池提供可靠的电力传输。这种电缆的特点包括耐磨、耐腐蚀、防火和耐高温等特性，使其成为各种电器设备中理想的连接线。

这种电缆的结构包括一个导体和一个绝缘层。导体是电缆中的电流传输通道，通常由多股细铜丝或铝丝组成，这些细丝通过精绞或拉拔工艺制成。绝缘层是电缆的重要组成部分，它可以防止电流流失，同时也可以防止导体与其他物体或地面接触而产生短路。这种AV-V PVC绝缘单芯蓄电池电缆的绝缘层采用的是PVC材料，这种材料具有优良的电绝缘性能和机械强度，同时也具有较好的耐磨性和耐腐蚀性。

除了电缆的结构外，这种电缆还具有以下特点：

- 符合VDE和GB标准：这种电缆符合欧洲VDE和中国GB标准，保证了其质量和安全性。
- 小弯曲半径：电缆的弯曲半径较小，可以方便地适应各种不同的安装环境。
- 温度范围宽：这种电缆可以在较宽的温度范围内使用，可以在-25 到+70 的温度范围内保持稳定的工作性能。
- 工作电压高：这种电缆的工作电压高达80V，可以满足各种高电压电器设备的连接需求。

综上所述，这种AV-V PVC绝缘单芯蓄电池电缆具有优良的结构和多种特点，使其成为各种电器设备中理想的连接线。