

带钢丝TVVBG自承式电梯用随行电缆

产品名称	带钢丝TVVBG自承式电梯用随行电缆
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

TVVBG自承式电梯用随行电缆是一种专为电梯设备设计的电缆，具有耐高温、耐腐蚀、抗拉、防老化等特点。以下是该电缆的具体参数和优势：

电压：TVVBG自承式电梯用随行电缆的额定电压为300/500V，符合标准要求，能够安全地传输电能。

温度：该电缆的绝缘和护套等材料具有良好的耐热性能，可在-30 至+120 的温度范围内正常工作，确保电缆在各种环境温度下都能稳定运行。

优势：

耐高温：该电缆采用耐高温材料制成，能够承受电梯在运行过程中产生的热量。

耐腐蚀：护套材料具有良好的防油、防水、防腐蚀等性能，能够抵御电梯在各种恶劣环境下的腐蚀。

抗拉、防老化：电缆的加强件采用多股黄麻绳填充和一根或两根无扭力自承钢丝承载运行张力，能够承受电梯在运行过程中产生的拉伸力，并具有较长的使用寿命。

结构稳定：该电缆采用特殊的结构设计，具有较高的稳定性，能够承受电梯在运行过程中的各种弯曲和扭转应力。

使用范围：TVVBG自承式电梯用随行电缆适用于电梯设备的控制线路连接，可在移动安装和固定敷设的场合使用。

结构：该电缆由导体、绝缘层、加强件、内衬层和外护套等部分组成，导体截面从0.5mm到4mm不等，可根据具体需求定制。

总之，TVVBG自承式电梯用随行电缆具有优良的性能和可靠性，适用于电梯设备的各种复杂环境和应力状态，能够保证设备的稳定运行。