

# PVC外护套 智能立体停车库耐油电缆

产品名称	PVC外护套 智能立体停车库耐油电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	8.34/米
规格参数	品牌:埃因 材料:PVC 产地:上海
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18930108807 18930108807

## 产品详情

### 停车库电缆结构

导体：超细裸铜丝绞合，

绝缘：PVC芯线绝缘，

芯线颜色：芯线颜色符合DIN47100标准、

成缆：芯线绞合成缆，绞合节距短，

外护：PVC外护套，极其耐油和冷却液，阻燃和自熄（符合VDE 0482, 第265-2-1款，对应 EN 50265-2-1 和IEC 60332-1标准）。颜色灰色（RAL 7001）。

广泛使用于需要频繁移动的所有领域，包括机床生产、输送组装线，机械工业、机器人和物流系统PVC外护套数据传输拖链电缆 芯线标识符合DIN47100智能立体停车库电缆：

导体：多股超精细无氧裸铜丝，符合GB/T3956-2008标准第6类

绝缘：高机械性能的环保PVC混合物

芯线识别：截面积 < 0.5mm<sup>2</sup> 采用分色标识或打点区分； 0.5mm<sup>2</sup> 黑色数字白色号码编号，其中一根芯线可

用黄/绿接地线（可选）

芯线结构：优化结构的分层或分组式绞合间隙有填充

护套材料：适用于拖链电缆的高机械性能PUR混合物

护套颜色：黑色或灰色(可按需定制)

智能立体停车库电缆可用于停车系统，立体车库系统，拖链系统或机器人控制、数据传输系统的连接线，适合干燥或潮湿的室内安装。多层循环类机械式停车设备是采用了通过使载车板作上下循环运动，而实现车辆多层存放的循环式停车设备。垂直循环式停车库是利用垂直方向做循环运动的停车系统存取车辆。该类停车库可以利用闲置空间场所，标准化设计，规模化生产，安装速度快。应用场合应该是持续弯曲自由移动无拉力和强制运动的拖链系统中。精良的电缆结构配合无粘连PVC

外护套使得电缆在拖链系统的实际应用中效果良好。立体车库电缆特性：

耐油、高柔性，极其柔软，易于搬运和安装;应用范围广泛，高柔性，高耐油性，抗紫外线和耐候性