

超高速机器人电缆ANRBT900D

产品名称	超高速机器人电缆ANRBT900D
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	22.85/米
规格参数	规格:32*0.5 品牌:埃因 护套:聚氨酯
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

超高速机器人电缆ANRBT900D超柔性，设计用于机器人系统，自动装卸设备并且用于无特殊移动的机械装置。其可以用于室内和室外。特殊的电缆够造和高质量零部件使该电缆能够在很长使用寿命内达到高弯曲半径和扭转周期要求。其可用于有侵蚀性矿物油渗漏的区域以及需要电缆承受高机械应力的场合。PUR 外护套抗撕裂和耐磨损。

超高速机器人电缆ANRBT900D结构：导体：超细裸铜丝多股精绞成束。

绝缘：TPE 芯线绝缘，芯线颜色按照 DIN 47100 标准。芯线大于 0,5 mm² 为黑色带连续白色数字编号。

3 芯

及以上包含绿黄保护接地导线。芯线绞合成束并且铺设成阶层，特殊芯线包裹在每层外。

护套：PUR 外护套，抗紫外线，不黏连，阻燃和自熄，抗水解和微生物。

(符合 DIN EN 60332-1-2 VDE 0482 332-1-2:2005-06 部分标准)

外护套颜色为黑色 (RAL 9005)。

超高速机器人电缆ANRBT900D参数：

移动应用：敷设行程: < 100m，加速度100m/S²，移动速度 < 10m/S

弯曲寿命：60次/分钟, > 1000万次.

额定电压：截面 < 0.5mm²: 300/300V，截面 0.5mm²:300/500V

弯曲半径：固定安装：4*D

移动安装：6.8 × D

超高速机器人电缆ANRBT900D