

埃因直发AC-FLEX912T聚氨酯拖链电缆

产品名称	埃因直发AC-FLEX912T聚氨酯拖链电缆
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

优势：

高性能：埃因直发AC-FLEX912T聚氨酯拖链电缆具有极高的传输性能，能够满足高速数据传输和信号传输的需求。

耐磨、耐油、耐腐蚀：该电缆的聚氨酯护套材料具有极好的耐磨、耐油和耐腐蚀性能，能够长时间保持电缆的性能和外观。

抗拉强度高：埃因直发AC-FLEX912T聚氨酯拖链电缆具有较高的抗拉强度，能够在拖链运行中承受较大的拉力。

良好的耐弯折性能：该电缆的聚氨酯护套材料具有良好的耐弯折性能，能够承受拖链运行中的频繁弯折。

认证齐全：埃因直发AC-FLEX912T聚氨酯拖链电缆通过了相关安全标准和使用要求的认证，符合相关规定。

电压：该电缆的电压范围为AC-30V至AC-450V，能够承受较高的电压负荷。

温度：

埃因直发AC-FLEX912T聚氨酯拖链电缆可以在-40 至+80 的温度范围内使用，适应较宽的温度范围。

使用范围：适用于各种工业设备和机械装置中的拖链系统，如输送带、移动设备、自动化设备等。同时，它也适用于其他需要频繁弯折和移动的电

结构：埃因直发AC-FLEX912T聚氨酯拖链电缆的结构通常由导体、绝缘层、棉纱编织层和聚氨酯护套等组成。其中，导体是用于传输电信号或数据的金属线；绝缘层是用于隔离导体，防止电流泄漏的物质；棉纱编织层是用于增加电缆的抗拉强度和耐磨性的结构层；聚氨酯护套是用于保护电缆免受外部损伤和环境影响的保护层。

总之，埃因直发AC-FLEX912T聚氨酯拖链电缆具有高性能、高品质、耐磨、耐油、耐腐蚀等优势，适用于各种工业设备和机械装置中的拖链系统。同时，它也具有较宽的温度范围和较高的电压承受能力，能够满足大多数工业应用的需求。