

AC-FLEX902 C300/500V 屏蔽拖链电缆1000万次

产品名称	AC-FLEX902 C300/500V 屏蔽拖链电缆1000万次
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司四川分公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	青白江区清泉大道716号67栋7号
联系电话	13708177913

产品详情

产品应用

广泛应用较为恶劣的室内环境，如拖链、移动驱动器中的高电气和机械要求，耐磨。也适用于自动化数控加工以及伺服电机或伺服编码器等拖链系统的信号及控制使用。以及起重机和输送设施等领域以及自动化生产工序的数据传输、测量、反馈、编码器、旋转变压器、转速计、信号和系统的应用。符合EMC要求的铜丝屏蔽，防止电磁干扰。

产品特性

高强度、高抗撕、高耐磨

高柔性、耐弯曲

备注

符合RoHS

非常长的使用寿命，更佳的成本价值比

节省空间和重量

结构和规范

导体材料:裸铜绞合

导体等级:符合 DIN VDE 0295 class 6,IEC 60228 cl.6

芯线绝缘:PVC-J-105-003(2105-LF)

芯线标识:<0,5 mm²:5芯及以下采用分色区分,符合n,DIN 47100, 5芯以上多芯电缆采用芯线分色,白色油墨打点区分;2 0,5 mm²:5芯及以下采用分色区分,含黄/绿地线,符合n.DIN 47100, 5芯以上多芯电缆采用黑色芯线,白色油墨编号区分(如有特殊要求按需定制)

整体绞合:所有芯线层绞 节距极小

屏蔽:镀锡铜编织,夏盖率80%(可选择)

外护套:PUR

护套颜色:橙色, RAL2004灰色, RAL7001黑色, RAL9005

额定电压:25及以上:0.6/1KV;0.75至16:300/500V;0.5及以下300/300V

测试电压:3500V;2000V:1500V

导体电阻:在 +20 下符合 DIN VDE 0295 c.6/IEC 60228 c.6

绝缘电阻:在 +20 下小 20 G xkm

弯曲半径 固定:4xD

弯曲半径 移动:7.5xD

移动速度:自支撑:max.10 m/s, 滑行: max,5 m/s

导线长度:自支撑/滑行 max.400 m

加速度:max.100 m/s²

弯曲循环:<35>1200万次

温度等级 固定:-40 ° C/+90 ° C

温度等级 移动:-30 ° C/ +90 ° C

部分参数展示