

0.6/1千伏双屏蔽电缆,EMV-2YSLCY-J变频器电缆

产品名称	0.6/1千伏双屏蔽电缆,EMV-2YSLCY-J变频器电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司(厂家直销)
价格	8.20/米
规格参数	品牌:埃因线缆 型号:EMV-2YSLCY-J 产地:上海
公司地址	奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18049898980

产品详情

EMV-2YSLCY-J软启动器电缆线,0.6/1KV双屏蔽双绞线

商品运用

变频电缆关键用以高频电源和变频电动机中间联接用的电缆线,及其额定电流1KV及下列的输变电路线中,作运输电磁能用,特别是在适用造纸工业、冶金工业、金属材质的激光切割加工、矿山开采铁路线和食品工业等领域。

2YSLCY-J用以联接电动机与软启动器,合适在数控车床.传动齿轮设备.机械加工制造机器设备.工业机械手生产流水线等机器设备中.固定不动安装,或用以不超过中等水平水平的机械设备地应力,有时候非持续往复挪动场所.合适安装在干燥或湿冷的房间内的全部电路系统铜线手工编织屏蔽掉尤其合适做为抗干扰信号的传送数据数据信号的监管和变频电缆.

产品构造

铜芯电缆电导体:五类细裸铜线绞线电导体铜芯电缆绝缘层:高压聚乙烯(PE)

铜芯电缆成缆 同舟绞线33型的保护接地电导体呈三角形被匀称对称性地遍布在驱动力线中间)/4芯:可挑选半透明或灰黑色PVC外护线套

电缆线屏蔽掉:塑钢复合型塑料薄膜绕包,电镀锡铜线手工编织

铜芯电缆护线套:PVC外护线套,灰黑色-超低温软性或TPT护线套

性能参数

1. 沟通交流额定电压: U_0/U 0.6/1KV

操作温度: 硅胶绝缘层 180°C 氟46绝缘层 200°C 和 260°C 二种聚乙烯绝缘层 70°C

高密度聚乙烯 90°C

工作温度: 铺设电缆线时的工作温度应不少于 -40°C ; 聚乙烯护线套电缆线不少于 0°C 。

. 电缆线安装铺设温度应不少于 -25°C 。

3. 电缆线容许弯曲半径: 电缆线小为电缆线直径的10倍