

实惠耐用 耐高温高压EV-SS带屏蔽充电桩电缆

产品名称	实惠耐用 耐高温高压EV-SS带屏蔽充电桩电缆
公司名称	上海埃因电线电缆厂家
价格	.00/件
规格参数	品牌:埃因电缆
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

应用

适用汽车充电桩设备，移动便携式充电电线电缆装置（弹簧线系列），电动汽车内部用线（电池线）/电机线

电缆结构

导体：镀或不镀锡铜导体，属于EN60228中第6类

隔离层允许使用合适的材料隔离层缠绕导体

绝缘：必须使用规定的绝缘材料包覆导体，绝缘必须为挤包，且必须是实心的和均匀的。

芯线及填充：芯线须绞合，允许使用中心填料

内护层（若有）：绞合芯线必须被与外护套或绝缘相同材料的内护套包覆，内护套必须是挤包在绝缘芯线上，允许嵌入绝缘线

芯间的空隙形成实际上的圆形

屏蔽：裸铜丝或镀锡铜丝编织的屏蔽应包覆在内护套上

护套或外护套：必须使用规定的护套材料包覆屏蔽或绞合芯线

信号控制线信号控制线（若有）：应与芯线绞合，允许带有屏蔽层。

特性及参数

1.具有耐高压，耐高温，防电磁干扰，信号传输稳定，抗歪折10000次以上，耐磨50000次以上，耐磨5000

0次以上，耐油，防

水，耐酸碱，耐UV等特性。

2.产品同心度好，可达80%以上，使电缆耐高压性能稳定可靠。3.产品小弯曲为4D，便于狭小空间转角布线之间使用。产品具有高柔性特性，方便车载布线使用。4.产品额定温度125℃，这对采用一次成型的柔软级绝缘材料是很大的技术进步和提升，对保证电缆具有柔性性能和提高电缆的载流能力重要。

适用环境：-40℃ ~125℃