

中压交联聚乙烯绝缘电力电缆

产品名称	中压交联聚乙烯绝缘电力电缆
公司名称	天津市电缆总厂-信号电缆
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	13831665981 13831665981

产品详情

中压交联聚乙烯绝缘电力电缆（电压等级：6/6KV-26/35KV；执行标准：GB/T12706.2-2002）

中压交联聚乙烯电缆采用了全干式化学交联方法使用聚乙烯分子由线型分子结构变为空间网状结构，使热塑性的聚乙烯转变为热固性的交联聚乙烯，使其机械性能、热老化性能及环境应力能力在很大的程度上得到提高，并具有优良的电气性能。具有异体正常运行温度高、结构简单、外径小、重量轻、使用方便、不受敷设落差限制等特性。适用于工频额定电压1-35KV配电系统。

YJV62、YJLV62交联聚乙烯绝缘双非磁性金属带铠装聚氯乙烯护套电力电缆。

YJV63、YJLV63交联聚乙烯绝缘双非磁性金属带铠装聚乙烯护套电力电缆。

YJV63、YJLV63交联聚乙烯绝缘双非磁性金属带铠装聚乙烯护套电力电缆。

其它型号与辐照交联类似（只是电压不同）

YJV、YJLV、YJV、YJLV适用于室内敷设。可经受一定的敷设牵引，但不能承受机械外力作用的场合。单芯电缆不允许敷设在磁性管道中。

YJV22、YJLV22、YJV23、YJLV23敷设在室内、隧道、电缆沟，能够承受一定的机械外力，不能承受过大的拉力。

YJV32、YJLV32、YJV33、YJLV33适用于高落差地区，能承受一定的机械外力作用和相当的拉力。

YJV62、YJLV62、YJV63、YJLV63用于交流回路的单芯电缆，应采用非磁性材料铠装。

YJV62、YJLV62、YJV63、YJLV63用于交流回路的单芯电缆，应采用非磁性材料铠装。