

架空绝缘电缆

平行集束架空绝缘电缆



产品简介

平行集束架空绝缘电缆是在借鉴国外绞合式绝缘导线束应用的基础上，通过在导线的制造工艺和结构方面进行改进而形成的新型导线材料，具有耐候性、抗日光老化。架设方便、线损低、无漏电、安全可靠等优点。在农村低压电网中有广阔的前途。

产品型号

型号	名称
BS---JKLV---0.6/1kV	额定电压 0.6/1kV 铝芯聚氯乙烯绝缘平行集束架空电缆
BS---JKLY---0.6/1kV	额定电压 0.6/1kV 铝芯聚乙烯绝缘平行集束架空电缆
BS---JKLYJ---0.6/1kV	额定电压 0.6/1kV 铝芯交联聚乙烯绝缘平行集束架空电缆

主要技术参数

- 1、额定电压 U_0/U 为 0.6/1kV
- 2、产品最高长期使用温度：
聚乙烯、聚氯乙烯 70°C PE,PVC 70°C 交联聚乙烯 90°C XLPE 90°C
- 3、产品的敷设温度不低于零下5°C.

产品规格

型号	芯数	标称载面	型号	芯数	标称载面	型号	芯数	标称载面
BS---JKLV	4	4~35	BS---JKLY	4	4~35	BS---JKLYJ	4	4~35
BS---JKLV	3+1	50~70	BS---JKLY	3+1	50~70	BS---JKLYJ	3+1	50~70
BS---JKLV	2	2.5~120	BS---JKLY	2	2.5~120	BS---JKLYJ	2	2.5~120