

0.6/1KV抗机械应力NA2XS(FL)2Y铝导体PE中压控制电缆

产品名称	0.6/1KV抗机械应力NA2XS(FL)2Y铝导体PE中压控制电缆
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

应用范围

用于以下环境，固定敷设的动力和控制电缆

在户外、水中、土壤中和室内

用于 EVU 网、工业网和分电器网的电缆槽

也适用于机械损伤后，应避免水沿纵向和横向进入的使用条件

在无附加的、适当地面保护的土壤中，符合 HD 620/VDE 0276-620 的 10-C 部分（要点 4）：zui小敷设深度，标准 0.6 m，路基下至少 0.8 m

电缆结构

铝导体

缩写 "rm" : r = 圆形导体 ; m = 多线导体

芯线绝缘：交联聚乙烯 (XLPE)

由铜线组成的屏蔽，带一根或两根铜分流螺旋线

纵向水密封包箍

金属带与 PE 护套固定相连

PE 黑色外护套

特性

抗机械应力

耐UV、防水

技术参数

额定电压U₀/U: 6/10 (12) kV, 12/20 (24) kV, 18/30 (36) kV

取决于额定电压 : 6/10 kV : 15 kV 12/20 kV : 30 kV 18/30 kV : 45 kV

温度范围 : 敷设安装 : -40 ° C 至 +70 ° C

固定安装 : -40 ° C 至 +90 ° C

支持定制，欢迎前来咨询~