

国家防火标准 ICEA MV105 三芯电缆

产品名称	国家防火标准 ICEA MV105 三芯电缆
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
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

ICEA MV105是美国电气设备制造商协会（ICEA）发布的一项国家防火标准，适用于三芯电缆，主要用于输电和配电系统中。以下是ICEA MV105三芯电缆的详细介绍：

- 电压：**ICEA MV105三芯电缆的额定电压为5kV到35kV，适用于中等到高电压的输电和配电系统。
- 温度：**该电缆能够在-40 ° C到90 ° C的温度范围内正常工作，具有良好的耐寒和耐热性能。
- 使用范围：**ICEA MV105三芯电缆适用于室内和室外的安装环境，可用于工业、商业和住宅建筑物的电力输送系统。
- 结构：**该电缆采用铜或铝导体，绝缘材料为交联聚乙烯（XLPE），外护套材料为聚氯乙烯（PVC），具有良好的耐磨和耐腐蚀性能。三根导体分别采用编织屏蔽或金属护套进行保护，确保电缆的安全可靠性。

优势：ICEA MV105三芯电缆具有良好的耐热、耐寒和耐磨性能，能够承受较高的电压和电流负载，适用于各种复杂的环境条件。同时，该电缆符合ICEA的防火标准，具有良好的阻燃性能，能够有效防止火灾的发生，保障电力系统的安全运行。

总之，ICEA MV105三芯电缆是一种高性能的电力输送产品，具有较高的安全性和可靠性，适用于各种中等到高电压的输电和配电系统。