

UL3386 美标认证交联聚乙烯绝缘新能源储能电缆

产品名称	UL3386 美标认证交联聚乙烯绝缘新能源储能电缆
公司名称	常州安耐特电缆有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省常州市常州武进区湟里镇东丰路28号
联系电话	0519-81099181 15961427590

产品详情

应用范围：

UL3386 美标认证交联聚乙烯绝缘新能源储能电缆一般商用电子、电子电器及设备仪器内部连接线、电机变压器和灯具引出等环境温度不超过105 场合。

结构：

导体是退火铜软导体；32AWG-4/0AWG

绝缘材料采用热固性交联聚乙烯（XLPE）

UL3386 美标认证交联聚乙烯绝缘新能源储能电缆颜色可供选择；

产品特点：

额定温度不超过105 ，电缆弯曲半径不小于电缆外径10倍；

额定电压：600V

短路时（长持续时间不超过5s）电缆导体的高温不超过250

标准

