



电涌保护器

主要信息

产品系列	UES5
产品名称	电涌保护器
产品类型	电涌保护器
产品型号	UES5-T2-20
极数	1P, 1P+NPE, 2P, 3P, 3P+NPE, 4P
输出类型	遥信功能信号可选
电涌保护器应用类型	配电网络
接地系统	TN、TT

补充信息

电涌保护器试验类别	Type II
额定工作电压 [Ue]	230VAC
最大持续工作电压 [Uc]	Type II: 275VAC 、385VAC 、420VAC
本地信号指示	绿色/红色
安装方式	DIN 导轨安装
高度	89mm
宽度	18mm
深度	65.6mm
响应时间	≤25ns (NPE极≤100ns)
接线能力	4mm²~35mm²
剥线长度	13mm
紧固扭矩	2.0 N.m

环境

符合标准	GB/T 18802.11 、 IEC/EN 61643-11
IP 保护等级	IP20
工作温度	-40℃ ~ +80℃
贮存环境温度	-40℃ ~ +80℃