



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-T2-100
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	90mm
宽度	27mm
深度	65.5mm
响应时间	≤25ns (NPE极≤100ns)
接线能力	4mm ² ~35mm ²
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 $-40^{\circ}\text{C} \sim +80^{\circ}\text{C}$

贮存环境温度 $-40^{\circ}\text{C} \sim +80^{\circ}\text{C}$