CT 系列电流信号适配器





CT-SAF

CT-SAG

订货型号	适应补偿模式	备注
CT-SAG	共补	对于配有智能电容监控仪的场合
CT-SAF	共补+分补(混合补)	无需此配件

使用条件、

电压范围:线 380V±20%;相 220V±20%

信号电流: AC 0-5A 额定频率: 50z±2Hz

环境温度: -20 到 45 摄氏度 畸变环境: 电压畸变率小于 5%

最高海拔: 小于 2500 米

环境条件: 周围介质无爆炸危险、无足以损坏绝缘及腐蚀金属的气体,

无导电尘埃。

相对湿度: 空气湿度在 20℃时≤90%, 在温度较低时, 允许有较高的相

对湿度。

执行标准: GB/T22582-2008

测量精度、

温度: ±2度 电压: ±0.5% 电流: ±1% 功率: ±2.5%

功率因数: ±0.01%

性能指标、

整机功耗:小于3.5VA 投切勇流:小于2In

介电强度:强电对外壳大于 2500V;强电对弱电端口大于 2500V。

组网台数:最大32(不包含智能电容监控仪)