

交流电源暂降、短时中断模块 VVT 2216SFM



符合下列标准

- > IEC 61000-4-11
- > GB/T 17626.11

概述

交流电源暂降、短时中断模块VVT 2216SFM是依据IEC 61000-4-11标准设计的一款针对交流电源电压变化的设备，最大电流16A，可以实现80%、70%、40%和0%的电压变化。

特点

- > 过流保护

应用领域

- > 通讯
- > 信息技术
- > 电信
- > 军用
- > 医疗
- > 航空
- > 广播电视
- > 新能源电力

通用参数

工作电源范围	交流220 V (±10%) , 50 Hz /60 Hz
工作电流	16A
暂降、中断电平	100%、80%、70%、40%、0%
机箱尺寸	330 mm (长) ×335 mm (宽) × 160 mm (高)
仪器重量	约16kg
温度范围	15-35 °C
湿度范围	45%-75%
气压范围	86 kPa-106 kPa

随机标配

测试线、保险丝、出厂检验报告、说明书



苏州泰思特电子科技有限公司

地址：江苏省苏州市科技城峨眉山路99号 电话：0512-68413700 / 68413800 / 68413900
客服热线：4006-0512-77 售后电话：0512-68078090 售后邮箱：service@3ctest.cn
公司官网：www.3ctest.cn E-mail: info@3ctest.cn

北京办事处

地址：北京市海淀区丰慧中路7号新材料创业大厦B座205室
电话：010-82899948 010-82899984

成都办事处

地址：成都市高新区天益街38号(地铁高新站出口)理想中心3栋1501室
电话：028-65772800 028-85327800

深圳办事处

地址：深圳市南山区西丽茶光路华文大厦805室
电话：0755-86626661 86344313 86626625

西安办事处

地址：西安市雁塔区高新六路立人科技园A座409室
电话：029-68985077

