

SKKWK 系列温湿度控制器



技术指标

工作电源及功耗: AC220V×(80-110%)/50Hz, 3W

使用环境: 温度-25~+65℃, 相对湿度≤95%RH

启控: 当湿度≥92%RH±5%时

升温型: 温度低于 5℃±3℃时;

降温型: 温度高于 40℃±3℃时

控制: 手动/停止/自动切换, 控制共用负载

响应速度: 典型值≤5s

负载输出: 1 倍工作电压, 额定功率阻性负载 AC220V/3A

耐高压: 50Hz, 1500Vrms 历时 1min, 无击穿和飞弧现象
抗振动: 20m/s², 10Hz~150Hz 下每轴线 20 个循环后工作正常

绝缘电阻: ≥500MΩ

三防功能 (TH): 防含有酸、碱、盐的气体

使用寿命: 驱动负载不小于 10⁶ 次

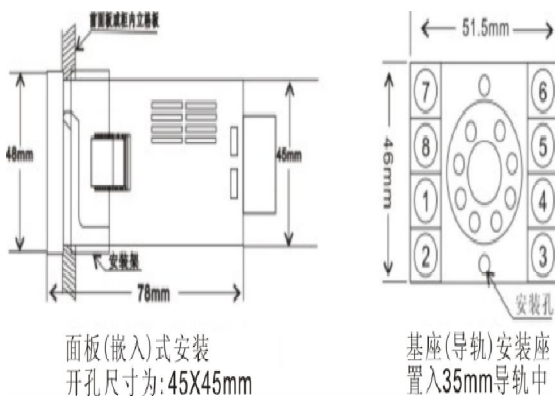
产品概述

该产品主要用于电力设备(如户外端子箱、高低压控制柜, 手车式开关柜、环网开关柜、地下变电站、箱式变电站、断路器机构箱、仪表箱等)以及其它需自动除潮湿、防结露的场合。能够有效防止因潮湿、结露而引发的各类事故, 保障自动化作业的高效、安全运行。

主要功能

SKKWK01	1路凝露 具备手动自动切换 阻燃外壳套(备注: 外形48*48)
SKKWK02	1路温度 温度值可调节 阻燃外壳套(备注: 外形48*48)
SKKWK03	1路湿度 数码管显示 具备手动自动切换(备注: 外形48*48)
SKKWK04	1路湿度 数码管显示 具备手动自动切换(备注: 外形48*48)
SKKWK05	1路温度1路湿度 具备手动自动切换 二路输出 阻燃外壳套(备注: 外形48*48)
SKKWK06	2路温度2路湿度 具备手动自动切换 阻燃外壳套(备注: 外形48*48)
SKKWK07	1路温度1路湿度 数码管显示 具备手动自动切换 阻燃外壳套(备注: 外形48*48)
SKKWK08	2路温度2路湿度 数码管显示 具备手动自动切换 阻燃外壳套(备注: 外形48*48)
SKKWK09	1路温度1路湿度 数码管显示 具备手动自动切换 加热器断线报警 阻燃外壳套(备注: 外形48*48)
SKKWK10	2路温度2路湿度 数码管显示 具备手动自动切换 加热器断线报警 阻燃外壳套(备注: 外形48*48)
SKKWK11	2路温度 数码管显示 具备手动自动切换 控制风机 阻燃外壳套(备注: 外形48*48)
SKKWK12	1路温度1路湿度 数码管显示 带超温报警 超湿报警 异常报警 4~20mA 模拟量输出 带RS485通讯 阻燃外壳套(备注: 外形48*48)

安装尺寸图 (具体尺寸订货索要 CAD 图纸)



合肥赛凯科电气有限责任公司

电话: 0551-65328996 65326647 技术咨询: 0551-65710515

传真: 0551-65328997 邮箱: hfskk@126.com

网站: <http://www.hfskk.com>