

安科瑞温湿度控制器WHD20R-11 导轨式 温湿度各一路

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 安科瑞温湿度控制器WHD20R-11 导轨式 温湿度各一路 |
| 公司名称 | 安科瑞电气股份有限公司 |
| 价格 | 196.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:安科瑞 产地:江苏 用途范围:中高压开关柜、端子箱、环网柜、箱变 |
| 公司地址 | 上海市嘉定区育绿路253号 |
| 联系电话 | 021-69152639 13641974701 |

产品详情

产品选型

功能：

WHD系列温湿度控制器运用传感器检测柜内的温度与湿度值，并通过控制外接的风扇与加热器对温度与湿度值进行调节，可有效防止因低温、高温造成的设备故障以及受潮或结露引起的爬电、闪络事故的发生。

应用范围：

中高压开关柜、端子箱、环网柜、箱变

订货范例：

具体型号：WHD46-22

技术要求：湿度 85%RH加热除湿， 80%停止；温度 40 鼓风降温， 5 加热升温。

通讯协议：无

辅助电源：AC/DC220V

技术参数

WHD系列智能型温湿度控制器

技术参数

测量范围

精度

变送输出

控制参数设定范围

输出触点容量

通讯

工频耐压

绝缘电阻

辅助电源

电压

功耗

平均无故障工作时间

工作环境

温度

湿度

海拔

指标

温度:-40.0 ~+99.9

湿度: 20%RH~90%RH

温度: ± 1

湿度: $\pm 5\%RH$

DC4-20mA或DC0-20mA

-40.0 ~+40.0

0.0 ~+100.0

20%RH~90%RH

5A/AC250V (无源接点)

RS485, Modbus-RTU协议

电源与外壳可触及金属件/

电源与其它端子组2kV/1m

in(AC,RMS)

100M

AC 85~265V DC

100~350V

基本功耗(0.8VA)+继电器

器功耗(每路 0.7VA)

50000小时

-10 ~+55

95%RH, 不结露, 无腐

蚀性气体

2500米

产品选型

WHD系列智能型温湿度控制器

外形尺寸

WHD46智能型温湿度控制器