仪表保温箱 科特 YXW

产品名称	仪表保温箱 科特 YXW
公司名称	芜湖科特热控科技有限公司
价格	500.00/个
规格参数	品牌:科特 型号:YXW 最大电压:220V(V)
公司地址	芜湖市弋江区江城国际瑞虹苑1幢3-502
联系电话	0553-3915296

产品详情

品牌	科特	型号	YXW
最大电压	220V (V)	工作电流	20 (A)

仪表保温箱规格

型 묵	规格宽×高×深(mm)
yxw-	600 × 1200 × 600
yxw-	1000 × 1200 × 600
yxw-	600 × 1800 × 600
yxw-	1000 × 1800 × 600
yxw-	1000 × 1800 × 600
yxw-	1400 × 1800 × 600
yxw-	1400 × 1800 × 600
yxw-	1800 × 1800 × 600

注:如需特殊规格尺寸可以根据用户要求定制。

仪表保温箱的结构特点:一、箱体用优质冷轧钢板弯制焊接而成,亦可按用户要求用不锈钢板制造。箱 顶盖为单方向坡式,水不会渗入箱内,箱门用高质量的密封条密封,能防雨防尘。箱体为防溅密封型, 可按用户要求达到ip54-ip65的防护级别。二、箱体内六面有25~30mm厚的阻燃型保温层,该材料具有导热系数小,容量小、阻燃、无毒、防水性好和耐腐蚀等优点。表面用镀锌板或铝板做保护层。箱体的保温结构具有施工简捷、耐用和保温性好的特点。三、变速器安装在箱体内可自由调整高度水平镀锌架上。左、右、上、下坐标为可借助箱体立柱角钢上长形孔调整,安装方便。四、引入箱内的导压管可从箱后侧安装方孔穿入,然后用穿管板密封,穿管板上末用之敲落孔,用密封胶泥密封。五、箱内顶有照明灯,有行程开关控制,门开灯亮,门闭灯灭,检修十分方便。六、箱门上有led数显表,显示箱内的温度,便于操作员检修箱内保温情况。七、电缆可从箱地或箱侧引入,电缆接头规格由设计或用户决定。八、保温箱内侧有电器部件安装用的导轨,供入箱电缆联接继电器、开关等固定用。九、箱体内外表面喷塑处理,颜色由用户决定。十、如果保温箱内加热元件采用防爆型柔性加热板,配套使用防爆型接线盒等附件,从而构成整体防爆,可以应用于工厂一区、二区等防爆场合。

仪表用保温箱的技术指标额定电压:220v、yc + 10%额定频率:~50hz工作环境温度-25~55 相对湿度: $5\sim95\%$ 最大工作电流:10y绝缘电阻:>20m 防爆等级:e t3防护等级:ip54-65

仪表保温箱安装与使用1、仪表保温、保护箱应垂直安装,箱子地脚与脚螺栓连接或焊接,亦可根据现场情况由用户自定。2、安装变送器时,先拆下箱子后壁的导压管进箱板(也可按照用户要求侧壁进箱),然后根据导压管的数量打孔,穿入密封圈和导压管后重新装好穿管板。3、在柔性硅橡胶加热板投入使用时,首先将配电箱电源开关合上,然后逐个电路依次供电,操作工应随时测定各路的电流值,并作记录

仪表保温箱订货须知1、设计院或用户可按仪表数量选用不同规格的仪表保温(保护)箱,并标明变送器和端子排数量。应注明箱体颜色(不注时由制造厂选定)。必要时需提供100×50×1mm尺寸的色泽样板。2、为确保保温(保护)箱的使用效果,订货时要注明:型号、数量、使用地名、地点,该处的环境最低温度、风速、温度等气象资料。箱内要求保持温度范围。3、我公司可根据用户特殊要求设计和生产非标准的仪表保温(保护)箱类。