

# 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

型号	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，穿管板上未用之敲落孔，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环境温度-25 ~ 55 相对湿度：5 ~ 95%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、湿度等气象资料。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。