

控制柜生产厂 控制柜 泽美电气

产品名称	控制柜生产厂 控制柜 泽美电气
公司名称	铜陵泽美电气科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省铜陵市翠湖六路西段3888号1号厂房2楼
联系电话	15605620666

产品详情

双电源控制柜双电源转换开关相关介绍

ATSE的主要作用是可靠的切换电源，短路保护并不是ATSE必备的功能，另外，从ATSE保障电源供应的角度来说，过载并不属于电源故障，不允许过载切断重要负荷的电源。CB级ATSE增加了短路保护这种可有可无的功能，反而会使ATSE的可靠性降低。如想了解更多的双电源控制柜详情，欢迎致电泽美电气进行咨询，我们将会竭诚为您解答与服务。

双电源控制柜双电源自动转换开关操作设置及注意事项

备用电压显示值校准设置方式与上面同样，自动控制柜，当闪烁显示220后回车储存。

双电源转换开关转换到双分位置延迟范围应该是在 $0-80 \times 0.02S$ ，等到闪烁显示值在045即可按下回车储存。

双分位置反馈信号设定ON有/OF无信号，智能控制柜，这里需要设置成OF所以需要等待闪烁显示出OF按下回车储存。

如想了解更多的双电源控制柜详情，欢迎致电泽美电气进行咨询，控制柜，我们将会竭诚为您解答与服务。

触头材料的选择角度不同。断路器常常选择银钨、银碳化钨材料配对，控制柜生产厂，这有利于分断电弧，但该类触头材料易氧化，备用触头长期暴露在外，在其表面易形成阻碍导电、难驱除的氧化物，当备用触头一旦投入使用，触头温升高易造成开关烧毁甚至炸破；而PC级ATSE充分考虑了触头材料氧化带来的后果。如想了解更多的双电源控制柜详情，欢迎致电泽美电气进行咨询。

控制柜生产厂-控制柜-泽美电气(查看)由铜陵泽美电气科技有限公司提供。铜陵泽美电气科技有限公司(www.zemeikj.com)拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！