

TBP-B-42F-310

产品名称	TBP-B-42F-310
公司名称	乐清登瑞电气有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	乐清市七里港镇曹田后村
联系电话	0577-27879560 13216019559

产品详情

乐清登瑞电气有限公司供应多种规格的【tbp-b-42f/310组合式过电压保护器】产品，专业提供【tbp-b-42f/310组合式过电压保护器】的价格、型号、图片,厂家直接供货价格优势明显,找【tbp-b-42f/310组合式过电压保护器】生产厂家,就选登瑞电气,详情请来电咨询! 过电压保护器的选择 三相组合式过电压保护器分为无间隙型和有串联间隙型，使用上的区别为：对无间隙型过电压保护器而言，只要系统上有过电压，都能很好的吸收和抑制；而有间隙型过电压保护器，只有系统上过电压的能量达到击穿过电压保护器中串联间隙型而使其放电时，有间隙型过电压保护器才会动作。所以在选型上建议用户：常规情况下选择无间隙型过电压保护器，系统扰动电压过大或开关频繁分合的场所选择有间隙型过电压保护器为宜。 tbp-b-42f/310,tbp-c-42f/310过电压保护器用途 在电力系统中,针对大气过电压和内部操作过电压需要采取相应的限制措施,以保证电力设备的安全运行。在过电压保护中,常用的保护设备有保护间隙、管式避雷器、阀式避雷器、磁吹式避雷器和金属氧化物避雷器和三相组合式过电压保护器, tbp-b-42f/310,tbp-c-42f/310组合式35kV过电压保护器

在对相地之间的过电压提供保护的同时，又对相间过电压提供保护。tbp-b-42f/310,tbp-c-42f/310过电压保护器结构新颖，外形组合灵活多变，有效的利用和缩减了使用空间。技术性能合理可靠 tbp-b-42f/310,tbp-c-42f/310过电压保护器产品特点 tbp-b-42f/310,tbp-c-42f/310过电压保护器的电压冲击系数为1,在各种电压波形下放电值均相等,不受各种操作过电压波形的影响,过电压保护值准确,保护性能优良。过电压保护器的四星形接线,可将相间过电压大大降低,与常规避雷器相比,相间过电压降低了60%~70%,保护的可靠性大大提高。

tbp-b-42f/310,tbp-c-42f/310过电压保护器

采用硅橡胶外套和高电压电缆外引结构,除具有与瓷绝缘外套的过电压保护器相同的电气特性外,还具有易安装、密封性强、体积小、耐振动等优点。可直接安装在开关柜的手车底盘上或互感器内。使用的环境温度为-40 ~60 ,海拔小于2000m。

在系统发生间歇性弧光接地过电压及铁磁谐振过电压,且能量小于2ms/400a方波冲击能量时, tbp-b-42f/310,tbp-c-42f/310过电压保护器都可以起到保护系统设备的作用。合作支持：b2b网站

以上是tbp-b-42f/310组合式过电压保护器详细信息，如果您对tbp-b-42f/310组合式过电压保护器

的价格、厂家、型号、参数、图片有什

么疑问，请联系我们获取tbp-b-42f/310组合式过电压保护器的最新信息。