

TBP-A-7.6F-85过电压保护器

产品名称	TBP-A-7.6F-85过电压保护器
公司名称	乐清登瑞电气有限公司销售部
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	浙江温州市乐清柳市前窑工业区
联系电话	86-57757198736/13282451018 13282451018

产品详情

乐清登瑞电气有限公司大量供应tbp-a-7.6f/85过电压保护器，提供tbp-a-7.6f/85的价格、型号、图片，tbp-a-7.6f/85登瑞电气厂家直销，品质保证！欢迎选购！【订购电话：0577-57198736 手机：13282451018】

tbp-a-7.6f/85户内型过电压保护器

主要用于保护电力系统中的各种电气设备免遭大气过电压、操作过电压和工频暂态过电压等损坏，是电力系统绝缘配合的基础。

tbp-a-7.6f/85登瑞电气过电压保护器安装及注意事项：

1. tbp-a-7.6f/85户内型过电压保护器可以水平安装在各种不同型号的开关柜内,该类产品除直接与开关柜"a"、"b"、"c"三相及接地相("d"相)相连的线鼻子为裸导体外,其余部分被绝缘体封闭,因此它的相间、相对地(或柜体)的距离及对柜体安装空间要求相应较小,可直接安装在开关柜的手车底盘内或互感器室内；

2. 带有动作记录仪的tbp-a-7.6f/85

过电压保护器先将过电压保护器本体(安装方式同上)和动作记录仪各自固定好后,通过配备的特制电缆相连,

3. tbp-a-7.6f/85过电压保护器在和三相电源(a、b、c)及接地端(d)相连时,须注意以下事项：

a.

tbp

过电压保护器电缆外端裸露的连接线鼻子相互之间距离,应满足不同电压等级的不同相带电导体之间保持的最小安全距离的要求；

b.tbp过电压保护器电缆线之间的安全距离及tbp

过电压保护器电缆线与不同相母线（或柜体）之间的安全距离应不小于该型保护器电缆出口处的相间距

离（应在电缆拉紧状况下）；

c.高压电缆长度要根据安装位置进行选择,长短要适当,过长时可将该相电缆捆扎固定在同相母排(线)上,严禁将不同相电缆捆扎在一起；

d.用户在手车上安装tbp

过电压保护装置，可先将过电压保护器的b相正对母排的b相位置固定，然后再进行接线；

e.安装时严禁手提电缆.同时要注意避免高压电缆被锐器割破。

以上是tbp-a-7.6f/85详细信息，如果您对tbp-

a-7.6f/85的价格、厂家、型号、参数、图片有什么疑问，请联系我们获取tbp-a-7.6f/85的最新信息。