## 福建交流高压真空接触器厂家哪家好

生成日期: 2025-10-24

第I2条连接导线、接地导线应采用断面不小于25mm2的裸铜线、断面不小于50mm2的镀锌铁线或厚度不小于4mm□断面不小于50mm2的镀锌扁钢。额定电压低于或等于I27V的电气设备的接地导线、连接导线,可采用断面不小于6mm2的裸铜线。第13条严禁采用铝导体作为接地极、接地母线、辅助接地母线、连接导线和接地导线。第14条未镀锌的铠装电缆的钢带(或钢丝)要定期进行防腐处理□I□2年应涂刷一次。第15条从任意一个局部接地装置处所测得的总接地网的接地电阻,不得超过2Ω□每一移动式和手持式电气设备同接地网之间的保护接地用的电缆芯线(或其他相当接地导线)的电阻值,都不得超过In□第16条本细则\*适用于煤矿井下的保护接地系统。第二章井下接地装置的安装\*\*\*节保护接地的接地极一、主接地极第17条主、副水仓的主接地极和分区的主接地极,均应采用面积不小于0□75m2□厚度不小于5mm的钢板。如矿井水含酸性时,应视其腐蚀性情况适当加大其厚度或镀上耐酸金属,或采用其他耐腐蚀钢板。第I8条安装主接地极时,应保证接地母线和主接地极连接处不承受较大拉力,并应设有便于取出主接地极进行检查的牵引装置。其装设方法可参照图2所示进行。关于交流高压真空接触器的适用范围;福建交流高压真空接触器厂家哪家好

然后将变压器外壳的接地螺钉用连接导线接到接地母线(或辅助接地母线)上,如图5所示。第22条电动机的接地,可直接将其外壳的接地螺钉接到接地母线(或辅助接地母线)上。橡套电缆应将\*\*接地芯线与接线箱(盒)内接地螺钉连接。如用铠装电缆时,应将端头的铠装钢带(钢丝)、铅皮同外壳的接地螺钉连接。其装设方法可参照图6所示进行。禁止把电动机的底脚螺栓当作外壳的接地螺钉使用。第23条高压配电装置的接地,应将各进、出口的电缆头接地部分(铠装层、铅皮层或接地芯线头)分别用\*\*的连接导线连接到配电装置的接地螺钉上,然后用连接导线将进口电缆头接地螺钉与底架接地螺钉相连接,\*\*\*连接到接地母线(或辅助接地母线)上,如图7所示。如都集中到接地螺钉一处连接不牢固或不方便时,也可将电缆头的接地部分直接与接地母线(或辅助接地母线)相连。第24条井下各机电硐室、各采区变电所(包括移动变电站和移动变压器)及各配电点的电气设备的接地,除通过电缆的铠装层、屏蔽套或接地芯线与总接地网相连外,还必须设置辅助接地母线。其所有设备的外壳都要用\*\*的连接导线接到辅助接地母线上。辅助接地母线还必须用接地导线与局部接地极连接,如图1所示。第25条井下\*\*变电所。福建交流高压真空接触器厂家哪家好江苏有哪些交流高压真空接触器厂家;

二、局部接地极第I9条埋设在巷道水沟或潮湿地方的局部接地极,可采用面积不小于0□6m2□厚度不小于3mm的钢板。如矿井水含酸性时,也应采取第I7条的措施。其装设方法可参照图3所示进行。第20条埋设在其他地点的局部接地极,可采用镀锌铁管。铁管直径不得小于35mm□长度不得小于□5m□管子上至少要钻20个直径不小于5mm的透眼,铁管垂直于地面(偏差不大于I5°)□并必须埋设于潮湿的地方。如果埋设有困难时,可用两根长度不得小于0□75m□直径不得小于22mm的镀锌铁管。每根管子上至少要钻10个直径不小于5mm的透眼,两根铁管均垂直于地面(偏差不大I5°)□并必须埋设于潮湿的地方。两管之间相距5m以上,且在与接地网连接前,必须实测由两根铁管经连接导线和接地导线连接后组成的局部接地极的接地电阻,接地电阻值不得大于80Ω□如系干燥的接地坑,铁管周围应用砂子、木炭和食盐混合物或长效降阻剂填满;砂子和食盐的比例,按体积比约6:1。其装设方法可参照图4进行。第二节固定电气设备的接地方法第21条变压器的接地,应将高、低压侧的铠装电缆的钢带、铅皮用连接导线分别接到变压器外壳上的\*\*\*接地的螺钉上;如用橡套电缆时,将电缆的接地芯线接到进出线装置的内接地端子上。

发现问题,应及时记入记录表(见下表)内,并向有关领导汇报。第32条电气设备在每次安装或移动后,

应详细检查电气设备接地装置的完善情况。对那些震动性较大及经常移动的电气设备,应特别注意,随时加强检查。第33条检查发现接地装置有损坏时,应立即修复。电气设备的保护接地装置未修复前禁止受电。第34条每年至少要对主接地极和局部接地极详细检查一次。其中主接地极和浸在水沟中的局部接地极应提出水面检查,如发现接触不良或严重锈蚀等缺点,应立即处理或更换,并应测其接地电阻值。主、副水仓中的主接地极不得同时提出检查,必须保证一个工作。矿井水酸性较大时,应适当增加检查的次数。第二节接地电阻的测定第35条井下总接地网的接地电阻的测定,要有专人负责,每季至少一次;新安装的接地装置,在投入运行前,应测其接地电阻值,并必须将测定数据记人记录表内(见下表)。第36条在有瓦斯及煤尘危险的矿井内进行接地电阻测定时,应采用本质安全型接地摇表;如采用普通型仪器时,只准在瓦斯浓度L以下的地点使用,并采取一定的安全措施,报有关部门审批。本细则主要名词解释主接地极:设置在井底主、副水仓或集水井内的接地极。局部接地极:为加强接地系统的可靠\*\*流高压真空接触器供应;

应先将高、低压侧橡套电缆的接地芯线分别接到进线装置的内接地端子上,用连接导线将高压侧电缆引入装置上的外接地端子与高压开关箱的外接地端子连接牢固;再将高、低压侧开关箱和干式变压器上的外接地螺钉分别用\*\*的连接导线接到接地母线(或辅助接地母线)上,如图IO所示。第四节接地线的连接和加固第28条接地母线与主接地极的连接要用焊接。接地导线和接地母线(或辅助接地母线)的连接比较好也用焊接,无条件时,可用直径不小于1Omm的镀锌螺栓加防松装置(弹簧垫、螺帽)拧紧连接。连接处应镀锡或镀锌。其连接和加固的方法可参照图11~图13。用裸铜线绑扎时,沿接地母线轴向绑扎的长度不得小于100mm□如图14所示。第29条在混凝土及料石砌碹的机电硐室里,接地母线(或辅助接地母线)应用铁钩或卡子固定在接近地面的碹墙上。铁钩与卡子的构造及连接方法如图15所示。第30条在木架的巷道中,可用u形铁钉固定接地母线(或辅助接地母线)。其固定方法如图16所示。第三章接地装置的检查和测定\*\*\*节保护接地的检查第31条有值班人员的机电硐室和有专职司机的电气设备的保护接地,每班必须进行一次表面检查(交接班时)。其他电气设备的保护接地,由维修人员进行每周不少于一次的表面检查。交流高压真空接触器的价格大概多少;福建交流高压真空接触器厂家哪家好

关于交流高压真空接触器的公司有哪些?福建交流高压真空接触器厂家哪家好

同一曦光电气:基恩斯KEYENCE□皮尔磁PLIZ□爱福门IFM□P+F□施迈赛、图尔克TURCK接近开关,传感器,光电开关系列本开关柜母线室在柜体后上部。为了减小柜体高度,母线呈品字形排列,以7350N抗弯强度的瓷质绝缘子支持,母线与上隔离开关接线端子相连接。电缆室在柜体下部的后方,电缆室内支持绝缘子可设有监视装置,电缆固定在支架上。对于主接线为联络方案时,本室为联络母线室。本开关柜为双面维护,前面检修继电器室的二次元件,维护操动机构,机械联锁及传动部分,检修断路器;后面维修主母线和电缆终端。在断路器室和电缆室装有照明灯。本开关柜为了防止带负荷分合隔离开关,防止误分误合断路器,防止误入带电间隔,防止带电分接地开关,开关柜采用了相应的机械联锁装置。本开关柜的主开关可采用ZN28A-12□KYN28高压配电柜□ZN12-12□VS1-12系列真空断路器□SF6断路器以及其它系列真空断路器。操作机构可配用CT17□CT19□CT10□CT8□CD10等。隔离开关可采用GN30-10旋转式隔离开关系列产品。继电保护可选用传统的继电器保护或变电站微机保护综合自动化系统。福建交流高压真空接触器厂家哪家好

无锡海邦机械电器制造有限公司位于无锡市湖滨街15号蠡湖科研大厦316室,是一家专业的农副食品加工\*\*设备、输配电及控制设备、包装专用设备、输送机械、汽车配件的制造、加工、设计、开发、安装、调试服务;金属材料、五金交电、电气机械、电子产品的销售。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)公司。专业的团队大多数员工都有多年工作经验,熟悉行业专业知识技能,致力于发展海邦的品牌。我公司拥有强大的技术实力,多年来一直专注于农副食品加工\*\*设备、输配电及控制设备、包装专用设备、输送机械、汽车配件的制造、加工、设计、开发、安装、调试服务;金属材料、五金交电、电气机械、电子产品的销售。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)的发展和创新,打造高指标产品和服务。海邦机械始终以质量为发展,把顾客的满意作为公司发展的动力,致力于为顾客带来\*\*\*的高原型交流高压真空接触

器,大电流交流高压真空接触器,大电流交流低压真空接触器,卧式交流高压真空接触器。