

公牛新能源直流立式电动汽车充电桩通用380V快充商用充电站60KW

产品名称	公牛新能源直流立式电动汽车充电桩通用380V快充商用充电站60KW
公司名称	广州能达科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:公牛安全充电桩 广州:充电站建站
公司地址	广州市天河区中山大道中989号三楼（部位:320-10）（注册地址）
联系电话	13922770061

产品详情

公牛新能源直流立式电动汽车充电桩通用380V快充商用充电站60KW充电桩充电注意事项：安全方面：

- 1、请勿将易燃、易爆或可燃材料、化学物、可燃蒸汽等危险物品靠近充电桩；
- 2、保持充电头清洁干燥，如有脏污，请用清洁的干布擦拭，严禁带电时用手触碰充电芯；
- 3、严禁在充电或充电线缆存在缺陷、出现裂痕、磨损、破裂、充电线缆等情况下使用充电桩，如有发现，请及时联系工作人员；
- 4、请勿试图拆卸、维修、改装充电桩，如有维修、改装需求，请联系工作人员，不正当的操作可能会造成损坏、漏水、漏电等情况；
- 5、严禁在充电过程中拔卸头，确保充电过程中的人生和车辆安全；
- 6、使用过程中如有什么异常情况，可立即按下急停按钮，切断所有输入输出电源；
- 7、如遇下雨打雷天气，请谨慎充电；
- 8、儿童请勿在充电过程中靠近、使用充电桩，以免造成伤害；
- 9、在充电过程中，车辆禁止行驶，只有在静止时才能进行充电。混合动力电车请熄火后再进行充电。

公牛新能源直流立式电动汽车充电桩通用380V快充商用充电站60KW商用建站运营款新能源公交环卫车电动巴士充电桩型电动巴士直流充电桩功率较大，在100~200kW左右，总进线回路配置电能质量分析仪，对整个充电桩供电回路电能质量进行监测。同时设置电气火灾监控装置，充电回路采用三相供电，其进线采用交流塑壳断路器。三相主回路配置剩余电流继电器，提供间接接触的触电保护。由于此类充电桩消耗功率大，故建议在其三相交流回路配置导轨式电能表用于计量总电能，配合直流电能表对整个充电站的运行效率进行。充电管理控制器负责外部人机接口，充电控制、读取直流电能表的电能数据，控制直流充电输出断路器的分合闸等。