擦窗机器人REACH认证机构,7天下证,海关认可,办理咨询电检科技

产品名称	擦窗机器人REACH认证机构,7天下证,海关认可, 办理咨询电检科技
公司名称	深圳市电检科技有限公司
价格	1000.00/份
规格参数	时间:快 价格:优 服务范围:全球
公司地址	深圳市宝安区沙井街道大王山社区西环路1007号 大王山彩虹居A508
联系电话	13058088658

产品详情

擦窗机器人REACH认证机构,7天下证,海关认可,办理咨询电检科技

澳洲认证:澳洲C-Tick 澳洲SAA等;

深圳市电检科技(DJT)是一家主要从事电子及电器产品安全(Safty)、电磁兼容(EMC)、有害物质及成品的分析测试和认证(RoHS)及无线电通讯认证测试和代理的专业服务机构, DJT目前拥有相当规模的Safty、EMC、R&TTE、ROHS等检测的第三方检测实验室,本实验室是严格按照ISO/IEC17025,GUI DE25与EN45001实验室管理规范组织建立,且遵循"公正、科学、准确、"的服务宗旨。目前已获得众多认证机构的认可,其中包括:德国莱茵(TUV),美国UL,美国联邦通讯委员会(FCC)及美国TIM CO等,而且与深圳市计量质量检测研究院,深圳市质量技术监督局,广州赛宝等国家实验室有着良好的合作。我们拥有一批经验丰富的检测工程师及且专业的销售队伍,可为您提供标准咨询、元件选择、申请文件制作、产品测试、工厂审查、对策整改及获得认证等"一站式"服务,将保证您用最短的时间、最合理的费用,顺利通往市场!

A500、F500、F700系列变频器PU端口:E500、S500系列变频器PU端口:.三菱变频器的设置PLC和变频器之间进行通讯,通讯规格必须在变频器的初始化中设定,如果没有进行初始设定或有一个错误的设定,数据将不能进行传输。注:每次参数初始化设定完以后,需要复位变频器。如果改变与通讯相关的参数后,变频器没有复位,通讯将不能进行。参数号名称设定值说明Pr.117站号0设定变频器站号为0Pr.118通讯速率96设定波特率为9600bpsPr.119停止位长/数据位长11设定停止位2位,数据位7位Pr.120奇偶校验有/无2设定为偶校验Pr.121通讯再试次数9999即使发生通讯错误,变频器也不停止Pr.122通讯校验时间间隔999通讯校验终止Pr.123等待时间设定9999用通讯数据设定Pr.124CR,LF有/无选择0选择无CR,LF对于122号参数一定要设成9999,否则当通讯结束以后且通讯校验互锁时间到时变频器会产生报警并且停止。

擦窗机器人REACH认证机构,7天下证,海关认可,办理咨询电检科技