

Parker防爆伺服电机CE UL认证易燃气体

产品名称	Parker防爆伺服电机CE UL认证易燃气体
公司名称	苏州璟丰机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:Parker
公司地址	苏州工业园区金鸡湖大道99号苏州纳米城西北区2幢213室
联系电话	0512-62806152 18015580016

产品详情

派克EX防爆伺服电机系列是设计适合用于易燃气体环境的一系列永磁同步伺服电机。它有强大的防爆外壳，能够承受内部爆炸而不危及周边环境。EX系列防爆伺服电机提供两个版本，符合北美或者欧洲安全标准。伺服电机具有优秀的运动性能基于创新的10极转子设计，出众的加速/减速能力及在宽广的速度方位下的高转矩输出，极大增强了派克防爆伺服电机灵活性。防爆伺服电机特点1.永磁同步电机2.10极转子3.转矩1.7到35NM4.速度2000到8000min5.认证CE/UL6.电压230/400VAC /480VAC7.防护等级IP64（标准）IP65（选项）8.防护II 2G Ex d IIB T4 IP64 (Gas)类型II 2GD Ex d IIB T4 IP65 Ex tD A21IP65 T135 ° C（气体和尘埃）9.符合ATEX 96/9/EC(欧盟指令)标准 EN60079-0 EN60079-1EN61241-0 EN61241-110.链接（电缆密封套）（螺纹孔）11.集成在绕组中的热敏开关及热熔丝

派克防爆伺服电机：适合爆炸气体环境含有空气与可燃物质的混合物，在大气环境条件下具有潜在爆炸危险的气体、蒸汽或液体。如喷涂行业、制药车间、印刷行业、食品/饮料加工等与空气混合成一定比例，达到爆炸浓度，遇到明火、高温、电弧等就会发生燃烧爆炸。在这种条件下必须使用经过ATEX认证防爆伺服电机。