

防爆位移传感器的选择条件

产品名称	防爆位移传感器的选择条件
公司名称	济南精量电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:济南精量电子 型号:JL100-V1000 产地:济南
公司地址	山东省济南市槐荫区美里路德迈信息产业园11号楼1单元201室
联系电话	18660101088

产品详情

防爆位移传感器的选择条件

用户在选择防爆位移传感器的时候，要遵守安全性，可靠性，适用性，经济性四大原则，还要根据现场的使用工况。在这里精量电子科技小编就把这个问题向大家分享一下，可能会帮助到大家：1、首先要根据用户的实际测量行程来选择传感器，这个问题就包括需测量的直线距离。按照现场设备安装时的距离要求是否加装滑轮装置，还有一个就是接线方式的选择。2、其次要根据室内环境及温度来选择位移传感器，如室内有腐蚀性比较强的液体，可选用耐腐蚀或全不锈钢外壳拉线位移传感器，还有一种情况就是室内温度高于传感器要求的，应选择采用耐高温的电工材料和密封材料加工的传感器。

3、在电气的选择上，要尽量先选用vdc5V、DC24安全方便。以上几点就是防爆位移传感器的选择条件，用户如果有特殊要求的，一定要提前和技术人员沟通，毕竟防爆传感器不是普通的传感器，在选择方面一定要认真考虑，不可粗心大意。