

圆柱型接近开关 LG8A3系列 磁性接近开关 耐用型！

产品名称	圆柱型接近开关 LG8A3系列 磁性接近开关 耐用型！
公司名称	乐清市赛亿电气有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:赛亿 型号:LG8A3
公司地址	乐清市柳市镇潭头村
联系电话	057727889606 15669795590

产品详情

磁性式接近开关，可广泛适用于机械、化工、造纸、轻工等行业作限位、定位、检测、计数、测速等传感用。

接近开关是一种无需与运动部件进行机械直接接触而可以操作的位置开关，当物体接近开关的感应面到动作距离时，施加任何压力即可使开关动作，从而驱动直流电器或给计算机（plc）装置提供控制指令。接近开关是种开关型传感器，它既有行程开关、微动开关的特性，同时具有传感性能，且动作可靠，性能稳定，频率响应快，应用寿命长，抗干扰能力强、防震、耐腐蚀等特点。产品有电感式、电容式、霍尔式、交、直流型。接近开关又称无触点接近开关，是理想金属检测体接近开关的感应区域，开关就能无接触，无压力、无火花、迅速发出电气指令，准确反应出运动物体的位置，代替行程开关进行一般的行程控制，其定位精度、操作频率、使用寿命、安装调整的方便性和对恶劣环境的适用能力，是一般行程开关所无法比拟的。它广泛地应用于机床、冶金、化工、轻纺和印刷等行业。在自动控制系统中可作为限位、计数、定位控制和

工作电压：10 - 30v dc (90-250v ac)

输出电流：200ma (交流电时输出300ma)检测距离：sn=1mm sn=5mm sn=8mm sn=10mm 等回差： 5%sn开关频率：1000
25hz标准检测体：铁12mm × 12mm × 1mm工作环境温度：-25 - 70 防护等级：ip67

有极性接反保护

有短路保护外壳材料：铜表面镀铬 外形尺寸：ϕ 8mm

- 全新电路设计，可有效防止电感式开关误动作，抗干扰能力强。
- 电感式接近传感器能检测金属，如：铁、不锈钢、黄铜、铝、铜等。
- 非接触、无磨损、结实耐用、超长寿命。
- 环氧树脂一体性封灌，防护等级ip6，对脏污不敏感，在恶劣环境下使用也能胜任。
- 圆柱形（m12/m18/m30），方型(s系列)及凸型(f系列)等多种外型规格可选。
- 开关量输出种类丰富，分直流二线、直流三线、直流四线及交流二线，常开常闭,npn或pnp极性任选。
- 连接方式有电缆型及航空插座型，分为2线、3线、4线电缆型，3线航空插座、4线航空插座型。
- 宽范围工作电压，方便系统设计，直流型为dc10-30v,交流型为ac 90-250v。
- 可广泛适用于机械、化工、造纸、轻工等行业作限位、定位、检测、计数、测速等传感用途。

乐清市赛亿电气有限公司，前身赛亿电器厂，位于依山傍水、风景秀丽的“中国电器之都”——温州柳市。赛亿电气已经由以前的小车间小作坊发展成具有近一千平米厂房，数十位员工的现代化电气公司。

赛亿电气有限公司自成立以来，一直保持着高速发展，始终坚持“以科学管理为核心，以产品质量为重心，以诚挚服务为全心”的经营理念，致力于为电气市场提供最全面最安全的电气解决方案。赛亿电气是以电气生产技术开发为核心，集研发、生产、销售为一体的多元化服务性公司，同时也是高质量、高科技工业和消费产品

公司主要成员均来自海内外的精英团队。我们致力于多功能数显表、双电源自动转换开关、断路器、浪涌保护器、接触器的研发制造以及海内外市场的销售,通过与国际知名学府如德国慕尼黑工业大学电工系等的合作，不仅准确把握了低压电气市场的发展趋势，更能够保证将更多成熟的研发技术应用到商业产品中去。如今，我司的产品已得到广大客户的普遍认可。赛亿电气也将以严谨求实的姿态和不断进取的精神开发出节能、环保、高效以及人性化的电气产品，深受广大客户的厚爱。

电话/传真：0577-27889606

手机：15669795590

qq：617179484

本产品的加工定制是是，品牌是赛亿，型号是LG8A3，类型是霍尔接近开关，反应频率是50/60，额定电压是DC6-36AC5-220（V），额定电流是50m（A），检测距离是10（mm），产品认证是CCC