

20-39倾斜开关也可称为料位检测开关 堵溜槽开关防偏开关

产品名称	20-39倾斜开关也可称为料位检测开关 堵溜槽开关防偏开关
公司名称	徐州力普斯工控科技有限公司
价格	400.00/普通
规格参数	
公司地址	徐州市经济技术开发区众兴科技园
联系电话	0516-87130777 13615108508

产品详情

20-39倾斜开关也可称为料位检测开关 堵溜槽开关 防偏开关 徐州力普斯工控科技有限公司专业生产供应20-39倾斜开关，也可称为料位检测开关、堵溜槽开关、堵塞开关，煤流检测开关，料流开关，倾斜开关。型号有20-39，20-39B，20-39C，20-39-25，20-30，21-39，21-38，有美国拉姆齐Thermo RAMSEY21-39料位、倾斜、堵塞开关，20-39料位、倾斜、堵塞开关。并长期生产各种输送机保护开关、防偏、拉线、倾斜、撕裂、测速、欠速、断带保护等各种输送机保护装置。倾斜开关和控制器——用于料流、堵塞及料位检测。20-39\21-39倾斜开关 垂直悬挂的倾斜开关在受到外力作用，偏离垂直位置15度以上时，开关内部的水银触点动作，常闭触点打开。当外力撤消后，倾斜开关回复垂直状态，水银触点复又闭合。利用倾斜开关内触点开合的变化来判断保护设备的工作情况，及时采取措施，以达到安全保护的目的。

倾斜开关可单独使用，也可配合控制装置使用 特点：

报警输出时间可调，控制装置中具有0 - 10秒的可调延时线路，可避免倾斜开关因瞬时倾斜引起误动作。

安装简便 坚固，抗腐蚀

正常/报警位置可设定，控制装置中有一跳线，可将开关垂直或倾斜状态定为正常状态。

所有均配有安装附件 20-43倾斜开关控制器（进口）20-38倾斜开关控制器（国产）

控制装置为印刷电路板结构

控制装置中有0~10秒的可调时间延迟，可避免倾斜开关因瞬间倾斜引起的误动作。

控制装置中通过跳线选择竖直或倾斜作为正常状态。两个常开常闭触点用于外部报警或控制。技术规格
电源：220 VAC ± 10%，47 - 62 Hz，10W 时间延迟：0-10秒可调

输出：一个DPDT触点，额定容量5Amp /220 VAC或5 Amp/28VDC非感性负载 输送机皮带跑偏探测溜槽或转接处堵塞探测 跳线：允许将开关垂直或倾斜状态定为正常状态 应用范围：

触点：常闭，水银开关，250mA/24 VDC非感性负载 用于皮带或振动给料机缺料或无料探测 技术规格
翻车机卸料 额定温度：-40 ~ + 300 可选：0.8A at 240VAC/1.5A at 120VAC

外壳：铸铁，表面镀镍铬合金 倾斜：角度15° 20 - 43型控制装置被装在一个NEMA4X盒内，前面板有指示灯，绿灯为“正常”，红灯为“报警”，控制装置中0 - 10秒的可调时间延迟电路能使倾斜开关避免瞬间倾斜引起的误动作，内部有一跳接线允许将开关垂直状况或倾斜状况定为“正常”状态，有两个正常打开和两个正常关闭的输出触点用于连接外部报警和控制，线路电源的中断会引起继电器动作。有各种组件适用于各种物料和环境，也有不带外壳的控制装置适用于固定在其它形式的外壳和控制柜中。