

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。