

【欧姆龙代理 欧姆龙限位开关代理 D4NL-1AFJ-B】

产品名称	【欧姆龙代理 欧姆龙限位开关代理 D4NL-1AFJ-B】
公司名称	苏州华胤自动化设备有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	苏州市相城区相城大道168号新尚广场A座725
联系电话	0512-89996365

产品详情

【欧姆龙代理 欧姆龙限位开关代理 D4NL-1AFJ-B D4NL-1AFA-B】行程开关又称限位开关，用于控制机械设备的行程及限位保护。在实际生产中，将行程开关安装在预先安排的位置，当装于生产机械运动部件上的模块撞击行程开关时，行程开关的触点动作，实现电路的切换。因此，行程开关是一种根据运动部件的行程位置而切换电路的电器，它的作用原理与按钮类似。行程开关广泛用于各类机床和起重机械，用以控制其行程、进行终端限位保护。在电梯的控制电路中，还利用行程开关来控制开关轿门的速度、自动开关门的限位，轿厢的上、下限位保护。

行程开关按其结构可分为直动式、滚轮式、微动式和组合式。（1）直动式行程开关 其结构原理如图1所示，其动作原理与按钮开关相同，但其触点的分合速度取决于生产机械的运行速度，不宜用于速度低于0.4m/min的场所。D4NL-1BFG-B4 D4NL-1CFA-B D4NL-1CFA-B4 D4NL-1CFB-B D4NL-1CFC-B

D4NL-1CFG-B D4NL-1CFG-B4 D4NL-1DDA-BS D4NL-1DFA-B D4NL-1DFA-B4 D4NL-1DFA-BS 行程开关又称限位开关，用于控制机械设备的行程及限位保护。在实际生产中，将行程开关安装在预先安排的位置，当装于生产机械运动部件上的模块撞击行程开关时，行程开关的触点动作，实现电路的切换。因此，行程开关是一种根据运动部件的行程位置而切换电路的电器，它的作用原理与按钮类似。行程开关广泛用于各类机床和起重机械，用以控制其行程、进行终端限位保护。在电梯的控制电路中，还利用行程开关来控制开关轿门的速度、自动开关门的限位，轿厢的上、下限位保护。

行程开关按其结构可分为直动式、滚轮式、微动式和组合式。（1）直动式行程开关 其结构原理如图1所示，其动作原理与按钮开关相同，但其触点的分合速度取决于生产机械的运行速度，不宜用于速度低于0.4m/min的场所。