

DS-110、120系列时间继电器



1 适用范围

用于各种保护和自动控制线路中，使被控制元件的动作得到可调的延时。

2 主要技术参数

型号	电压种类	额定电压(V)	延时整定范围(s)	触点形式	外形尺寸
DS-111C			0.1-1.3(111C)		
DS-112C			0.25-3.5(112C)	除DS-115,	
DS-113C		24、48、	0.5-9(113C)	116, 125,	
DS-111	直流	110、220、	0.1-1.3(111)	126增加一 付延时滑动	
DS-112,115			0.25-3.5	触点外，其	128×94×141
DS-113, 116			0.5-9	它型号均为	
DS-121		100、110、	0.1-1.3	延时动合和	
DS-122, 125	交流	127、200、	0.25-3.5	瞬时转换触	
DS-123, 126		380	0.5-9	点各一付	

3 结构特点

采用HK-01型壳体。

4 订货须知

订货时须指明型号、额定电压及接线方式(前接线或后接线)