开关电器类

LW15-16 万能转换开关



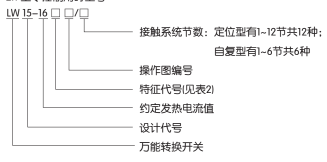
1适用范围

LW15万能转换开关主要适用于交流50~60Hz、电流380V及以下,直流电压220V及以下的电路中转换电气控制线路,也可用于小容量三相交流笼型感应电动机直接控制起动、可逆转换、变速。

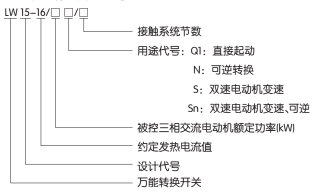
符合标准: GB 14048.5 IEC 60947-5-1。

2 型号及含义

2.1 主令控制用时型号



2.2 直接控制电动机时型号



3 主要参数及技术性能

表1

项目	AC-15	DC-13	AC-3	AC-4
工作电压(V)	380	220	380	380
工作电流(A)	2.6	0.27	12	10
功率(kW)			5.5	4.5
绝缘电压(V)	550			
发热电流(A)	16			
电寿命(次)	20×10^4	6×10^{4}	3×10^{4}	1×10^{4}
机械寿命(次)	60×10^4			
操作频率(次/h)	300(当AC-4时120)			

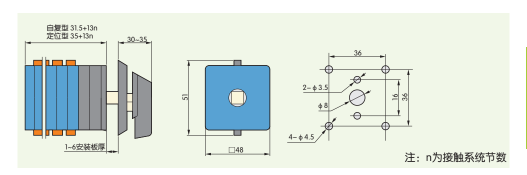
开关电器类

4 分类

按操作方式与操动器位置组合分类

级探II/J以与探视验位直组口刀关									₹₹ ∠				
使用 类别	特征 代号	操作手	-柄位置										
自复型	Α						0°←	45°					
	В					45°→	0°←	45°					
定位型	С						0°	45°					
	D					45°	0°	45°					
	E					45°	0°	45°	90°				
	F				90°	45°	0°	45°	90°				
	G				90°	45°	0°	45°	90°	135°			
	Н			135°	90°	45°	0°	45°	90°	135°			
	I			135°	90°	45°	0°	45°	90°	135°	180°		
	J		120°	90°	60°	30°	0°	30°	60°	90°	120°		
	K		120°	90°	60°	30°	0°	30°	60°	90°	120°	150°	
	L	150°	120°	90°	60°	30°	0°	30°	60°	90°	120°	150°	
	Μ	150°	120°	90°	60°	30°	0°	30°	60°	90°	120°	150°	180°
	N					45°	45°						
	Р					90°	0°	90°					
	R						0°	90°	180°	270°			

5 外形及安装尺寸



6 订货须知

用户订货时,采用开关的完整型号进行订货。 例如:订货万能转换开关LW15,接线图型式为

订货代号为LW15-16 D0723/3 100台。

接线图编号	D0723				
转换角度	45°	0°	45°		
1–2	×				
3-4			×		
5–6	×				
7–8			×		
9–10	×				
11–12			×		

100台。