

F3 万能转换开关

LW8-10 型万能转换开关



选型指南

产品名称	电流规格	特征代号	输出形式	节数
LW8	□	□	□	□
	10: 10A	A:0° -30° 自复型 B:30° -0° -30° 自复型 C:0° -60° 定位型 D:60° -0° -60° 定位型 ... P:90° -0° -90° 定位型 ...	020: 020 101: 101 102: 102 ...	1:1节 ... 10:10节



操作方式	特征代号	操作手柄位置								
自复型	A					0°	←30°			
	B				30° →	0°	←30°			
定位型	C					0°	60°			
	D				60°	0°	60°			
	E			90°	30°	30°	90°			
	F			120°	60°	0°	60°	120°		
	G			120°	60°	0°	60°	120°	180°	
	H				30°	0°	30°			
	I			60°	30°	0°	30°	60°		
	J			60°	30°	0°	30°	60°	90°	
	K		90°	60°	30°	0°	30°	60°	90°	
	L		90°	60°	30°	0°	30°	60°	90°	120°
	M	120°	90°	60°	30°	0°	30°	60°	90°	120°
	N				30°	30°				
	P				90°	0°	90°			
	R					0°	90°	180°	270°	

注：客户订货时可参照我厂编制的开关接线图进行选用，如有特殊要求，须预先说明或提供接线图。

技术参数

使用类别		AC-15		DC-13
额定工作电压(Ue)	V	380	220	220
额定工作电流(Ie)	A	0.95	1.6	0.14
额定绝缘电压(Ui)	V	500		
约定自由空气发热电流(Ith)	A	10		
额定冲击耐受电压(Uimp)	V	6000		
操作频率	次/h	120		
国家标准		GB/T14048.5		
认证证书		CCC		

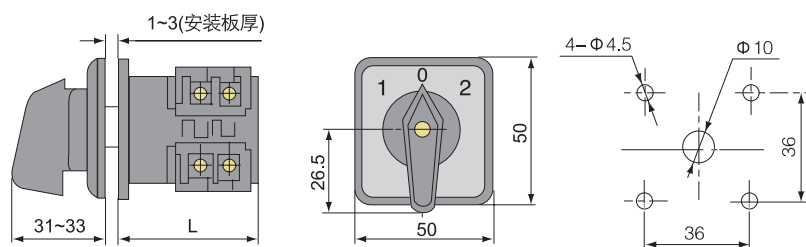
操作图参见LW5

F3 万能转换开关

LW8-10 型万能转换开关

外形及安装尺寸(mm)

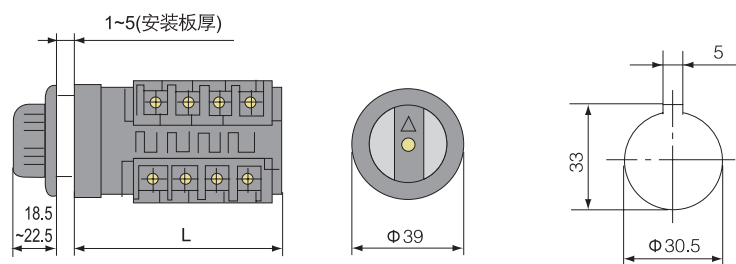
■ LW8-10方形面板



$$L=22+10n$$

式中：n-接触系统节数

■ LW8-10圆形面板



$$L=35+10n$$

式中：n-接触系统节数