

LT-EKW-5

系列脚踏开关

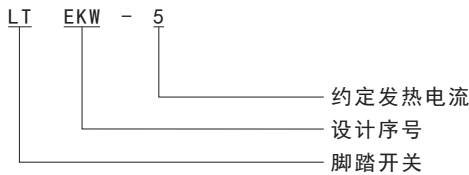


一、适用范围

LT-EKW-5脚踏开关适用于交流50Hz，额定工作电压至380V，直流额定工作电压至220V的控制线路中，借助于脚踏板的传动、操纵触头元件，从而接通和分断电力驱动装置和信号装置中的控制回路，作为控制机床电气、医疗设备等。

产品符合GB14048.5标准。

二、型号及含义



三、主要技术参数

1、基本参数：脚踏开关的额定绝缘电压为380V，额定工作电压为交流380V、220V，直流220V、110V，约定发热电流为5A，其相应使用类别的额定工作电流

额定工作电压(V)		110	220	380	额定控制功率
额定工作电流 A	AC-15	-	1.4	0.79	30VA
	DC-13	0.18	0.09	-	20W

2、脚踏开关的机械寿命为 100×10^4

四、外形及安装尺寸

