

# 船用按钮开关 TKK LA926

产品名称	船用按钮开关 TKK LA926
公司名称	泰州市苏星机电配套厂
价格	126.00/台
规格参数	品牌:TKK 型号:LA926 额定电压:440 ( V )
公司地址	泰州市吴洲北路 ( 西郊乡森森村二组 )
联系电话	13505122988

## 产品详情

品牌	TKK	型号	LA926
额定电压	440 ( V )	额定电流	5 ( A )
产品认证	认证		

一.用途 la926系列船用按钮在交流50赫兹或赫兹，电压至440伏；直流电压至440伏的电路中，供军船、民船之控制台、开关板、操作屏等电气电子设备是作控制开关。

按钮在下列环境条件下在正常工作：

1. 温度不高于+55 不低于-2 ；
2. 相对湿度不大于98%，有凝露；
3. 有冲击和振动的场所；
4. 有盐雾、霉菌和油气的地方；
5. 无爆炸危险的介质中，且介质中无足以腐蚀和破坏环境的气体 and 导电尘埃。

二 结构该船用按钮采用跳跃式桥式结构，行程长、断开快、有利于触头的接通和分断，有很好的抗冲振性能。按钮的绝缘件主体材料具有滞燃、三防和优良的机械性能及电气性能。

三 主要技术数据 1.按钮的额定发热电流为5安培；2.按钮的接通和断开能力在表(1)规定在条件下,不低于20次。其中通电时间交流不大于0.2秒，直流不小于4倍的时间常数，每次间隔为5秒，试验后按钮能继续工作；3.按钮的机械寿命不少于100万次；4.按钮在表（2）规定的条件下，点寿命不少于20万次。

表（1）

电压 (伏)	接通			分断能力		
	电流 (安)	功率因数cos	电感负载			电阻负载 (安)
			电流 (安)	功率因数 cos	时间常数 (秒)	
交流	380*110%	50	0.4	5	0.4	5
	440*110%	30				
直流	220*110%	4	0.5	0.05	1	
	440*110%	2	0.25		0.5	

表(2)

额定 电压 (伏)	额定 电流 (安)	接通		分断		操作频率 次/小时	通电持续 率%
		电流 (安)	功率因数 cos	电流 (安)	功率因数 cos		
		440	5	5	0.4		