



JACKSON ELECTRONICS IND. CORP.

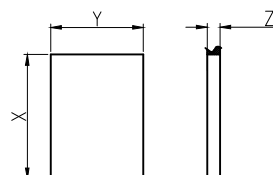
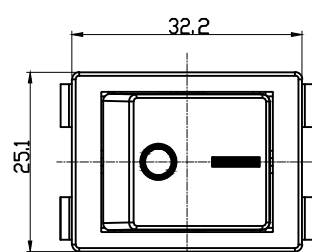
捷森電子工業股份有限公司

RoHS

JACKSON ELECTRONICS IND. CORP.

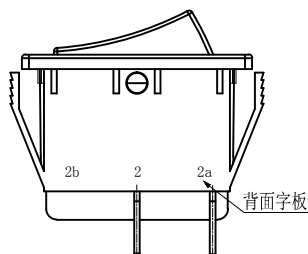
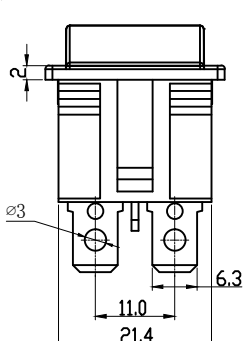
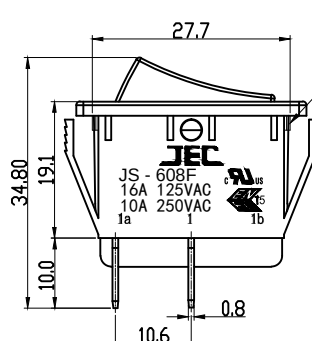
开关名称	JS-608FA-0-R/B-2	开关型号	TH35
1. 功能规格			
1. 1额定值	16A 125VAC/10A 250VAC		
1. 3接触电阻	用降电压法，在1A，5VDC下测量≤50mΩ。		
1. 4绝缘电阻	500VDC下引出端之间，引出端与外壳之间≥100mΩ。		
1. 5耐电压	引出端之间1500VAC，引出端与外壳之间3000VAC，时间5S，无击穿。		
1. 6接线端子强度	垂直方向施加80N力，保持10S。接线端允许变曲，但无机械和电气损伤。		
1. 7耐焊接热	端子的焊接部分浸入温度为350±5°C，熔融的焊锡内5±0.5S，无机械损伤。		
1. 8可焊性	端子的焊接部分浸入温度为235±5°C，时间为2±0.5S。一于浸渍部份90%被焊锡覆盖。		
1. 9接点压力	≥40g。		

2. 尺寸规格图



PANEL CUT OUT

Z	Y	X
0.7 ~1.25	22 ^{+0.2}	29.5 ^{+0.1}
1.25~2.0	22 ^{+0.2}	29.7 ^{-0.1}
2.0~3.0	22 ^{+0.2}	30.1 ^{-0.1}



1、电路图



2、采用标准IEC61058/GB15092-1。

3、产品操作力为600-1200gf.

4、产品符合RoHS要求。

版 本	修 订 内 容			日 期
				修 订 人
文件编号		第A版	第0次修订	一般公差 ±0.3
文件名称	JS-608FA-0-R/B-2 成品规格书		单 位	mm
拟制	审核	批准	生效日期	2021/06/24