



技术要求

1. 带"*"标记为重点控制项目;
2. 带"△"标记为CPK管控项目;
3. 未注尺寸公差/Without Individual Tolerance: $\pm 0.1 \text{ mm}$;
4. 额定电流/Rated Current: 90mA max;
5. 额定转速/Rated Speed: 9000 rpm min;
6. 启动电压/Starting Voltage: 2.3V max;
7. 电阻/Resistance : $31 \Omega \pm 15\%$ (单相/Single-Phase) ,
 $59 \Omega \pm 15\%$ (双相/Double-Phase)
8. 绝缘电阻/Insulation Resistance: 在100V直流电压下, 满足 $10 \text{ M}\Omega \text{ min}$ / Under the 100V voltage, meet $10 \text{ M}\Omega \text{ min}$;

借(通)用
件登记

底图总号

签字

日期

档案员 日期

					Vybronic		
					外形图		
标记	处数	更改内容	签字	日期	图样标记	版本	比例
设计			标准化				
制图			审定				1:1
校对			批准				
工艺			日期		共 张	第 张	
					VC1020B295		