



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: ±0.1mm;
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 $10M\Omega$ min/Under the 100V voltage, meet $10M\Omega$ min;

借(通)用
件登記

底图总号

签字

日期

档案员 | 日期

标记	处数	更改内容	签字	日期				Vybrronics 外形图
设计					图样标记	版本	比例	
制图								
校对								
工艺								
					共 张	第 张	1:1	

VC1020B295