



版次 (Version)	变更内容 (Rev. Content)	变更者 (Change Person)

技术参数 (Technical Data)		
项目 (Item)	UL	IEC
额定电气参数 (Rated Electrical Parameters)	300V/30A	400V/32A
压线范围 (Wire Range)	/	/
工频耐压 (Frequency Voltage)	AC 3000V	
冲击耐压 (Rated Surge Voltage)	6000V	
绝缘阻抗 (Insulation Resistance)	DC500V 500MΩ above	
接触电阻 (Contact Resistance)	≤8mΩ	
剥线长度 (Stripping Length)	/	
工作温度 (Temperature)	-40°C~+105°C	
材质和电镀 (Material and plating)		
绝缘材质 (Housing)	PA66 (UL94 V-0)	
触点材料 (Contact)	铜合金, 镀锡 (Copper alloy, Sn plated)	
/	/	

产品命名编码:

(Product Number Code):

GSP005RC-7.62-XXP-1Y-00A (H)

产品型号 (Series No.)

客户需求 (Customer Request)

极数 (No. of poles)

塑体颜色 (Housing Color)

- 1: 单倍间距 (Single Pitch)
- 2: 双倍间距 (Double Pitch)

- 7: 透明色 (Transparent)
- 8: 白色 (White)
- 9: 黄色 (Yellow)
- Y: 多种颜色 (Mixed Color)

P=7.62mm, N为孔位数 (N for hole digits), 有效位数为 (Significant Digits): 02P~18P

N	02P	03P	04P	05P	06P	07P	08P	09P	10P	11P	12P	13P
L	15.24	22.86	30.48	38.10	45.72	53.34	60.96	68.58	76.20	83.82	91.44	99.06
B	7.62	15.24	22.86	30.48	38.10	45.72	53.34	60.96	68.58	76.20	83.82	91.44
N	14P	15P	16P	17P	18P							
L	106.68	114.30	121.92	129.54	137.16							
B	99.06	106.68	114.30	121.92	129.54							

**宁波高胜电子有限公司**  
NINGBO GOOSVN ELECTRONIC CO.,LTD

公差范围 (Tolerance Range)	
150~	±1.50
60~150	±1.00
30~60	±0.60
6~30	±0.40
0~6	±0.25
角度 (Angle)	X ±2° XX ±1°

型号 (Type): GSP005RC-7.62-XXP-1Y-00A (H)

核准 (Approval): \_\_\_\_\_ 图号 (Drawing NO.): \_\_\_\_\_

审核 (Audit): \_\_\_\_\_ 单位 (Units): mm 页码 (Page): 1/1

设计 (Design): \_\_\_\_\_ 比例 (Scale): FULL 版次 (Version): T0