

# 瑞士Baumer单圈位置编码器EAM580R-SC0.7NV1.A3601.A

产品名称	瑞士Baumer单圈位置编码器EAM580R-SC0.7NV1.A3601.A
公司名称	上海沃羨自动化科技有限公司
价格	2000.00/个
规格参数	品牌:Baumer 型号:EAM580R-SC0.7NV1.A36 包装:纸盒
公司地址	上海市嘉定区宝安公路3525弄20号302
联系电话	021-69580797 17317473352

## 产品详情

瑞士Baumer单圈位置编码器EAM580R-SC0.7NV1.A3601.A

单圈或多圈编码器 / 模拟量

设计符合E1标准

高防护等级：\*高IP67

超强的抗冲击和抗振动能力

防腐等级达CX (C5-M)

芯线截面积为0.5 mm

通过自学习输入调节测量范围

电源电压14...30 VDC

反极性保护是

典型电流消耗20 mA (24 VDC , 无负载)

初始化时间 170 ms (上电后)

响应时间< 1 ms

接口模拟量 0...10 V / 0.5...4.5 V / 4...20 mA / 分辨率：12位

功能多圈

自学习范围5 ° ...359.9 ° (单圈)

\*\*精度  $\pm 0,15$  ° (+20  $\pm 15$  ° C)

$\pm 0,25$  ° (-40...+85 ° C) 感应头

模拟量输出精度  $\pm 0.5\%$  FS

(-40...+85 ° C)

感应原理磁式

尺寸 (法兰) 58 mm

轴类型10 x 20 mm , 实心轴带紧固面

防护等级 ( EN 60529 ) IP 67 (带轴封)

运行速度 6000 rpm

材质外壳：碳钢喷粉

法兰：铝

轴：不锈钢

防腐蚀保护IEC 60068-2-52 盐雾试验

室温条件下防腐等级达到ISO 12944-2 CX (C5-M)

工作温度-40...+85 ° C (参见“概述”)

相对湿度95%

耐抗性EN 60068-2-6

抗振动30 g , 10-2000 Hz

EN 60068-2-27

抗冲击500 g , 1 ms

近似重量250 g

连接2米直接出线

EAM580R-SC0.7NV1.A3601.A

EAM580-SC0.7NC6.14180.A

EAM580-SC0.5NC6.14180.A

BMMV58K1N24P12/16C0D

GXMMW.A203P32

GXMMW.B203P32

BMB5G.24C4096/10600518

GI333.170C330

GI355.070C126

瑞士Baumer单圈位置编码器EAM580R-SC0.7NV1.A3601.A