

描述

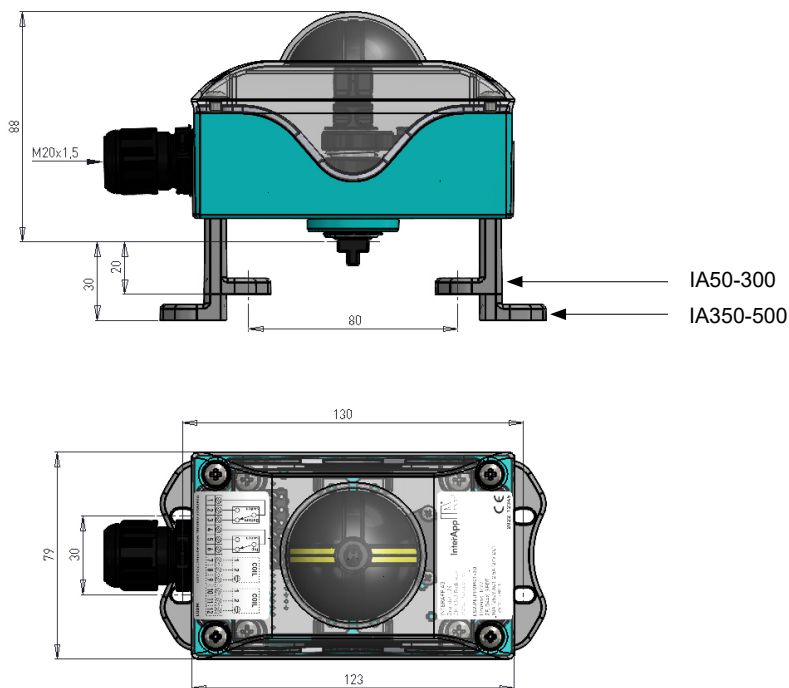
塑料壳体限位开关适用于直接安装在气动执行器上。安装支架可用于所有NAMUR标准 (VDI/VDE3845) 间距为80mmx30mm和130mmx30mm的顶部安装, 以及20mm和30mm的NAMUR标准轴的高度。

产品特征

- 外壳 PA6 + PC (防UV, 自身阻燃阻率 V0)
- 底座 PA6 带 30%玻璃纤维
- 轴材料 PA6
- 限位开关 1x ON, 1x OFF
- 凸轮 2个, 独立且可调节
- 电缆接头 M20 x 1,5



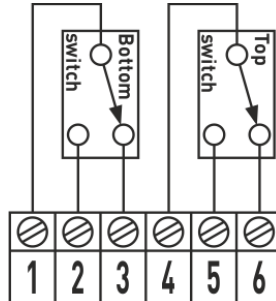
尺寸



结构

ES2.PE.PP2M01-3D

机械微动开关
 SPDT. NO/NC. 镀银触点
 电压: 12 - 250 V AC/DC
 最大工作电流AC: 250 V, 10 A /
 DC: 24 V, 2,5 A
 最小工作电流AC: 250 V, 0,1 A /
 DC: 24 V, 0,1 A
 IP67, T = -25 °C80°C

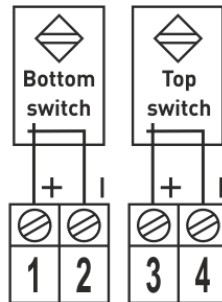


ES2.PE.PP2M01-G-3D

机械微动开关
 SPDT. NO/NC.
 镀金触点
 电压: 5 - 250 V AC/DC
 最大工作电流AC: 250 V, 0,1 A /
 DC: 24 V, 0,1 A
 最小工作电流AC: 250 V, 0,01 A /
 DC: 24 V, 0,01 A
 IP67, T = -25 °C80°C

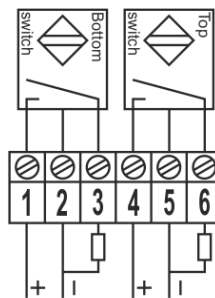
ES2.PE.VP2I01-IA-3D

接近式开关
 2线
 II 2G Ex ia IIC/IIB T6/T4 Gb
 II 2D Ex ia IIIC T80 °C / T110 °C Db
 NAMUR P+F NJ2 V3 N.
 标称电压: 8,2 V DC
 电流消耗 ≤ 1 mA - 启动 /
 ≥ 3 mA - 非启动
 IP67, T = -25 °C ... +70 °C (T4: +80 °C)



ES2.PE.PP2I01-3D

接近式开关
 3线 PNP P+F NBB2-V3-E2
 标称电压: 10 - 30 VDC
 工作电流: 0 - 100 mA
 IP67, T = -25 °C ... +70 °C

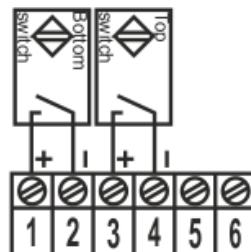


ES2.PE.PP2I01-WA2

带指示和不锈钢轴

ES2.PE.PP2I01-19-3D

接近式开关
 2线 IFM IS 5026.
 标称电压: 5 - 36 VDC
 工作电流: 4 - 200 mA
 IP67, T = -25 °C ... +80 °C



常开