

Climate
Control

IMI TA

TA-Lite 120 - 开关控制



执行器

开关型电动推杆执行器 - 120 N

TA-Lite 120 – 开关控制

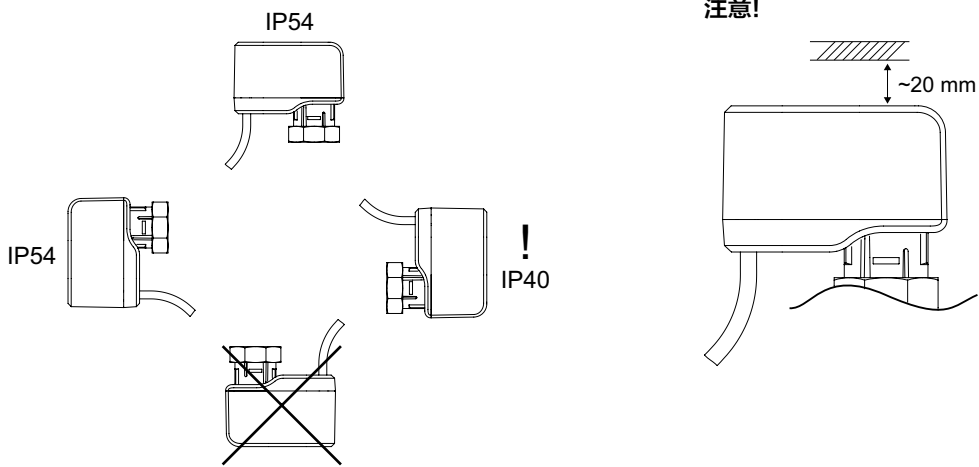
电动执行器支持开关型控制，可适配 TA-Nano / TA-Nano Plus 系列阀门。主要用于水系统小型末端，例如风机盘管、冷梁及区域控制阀。



技术说明

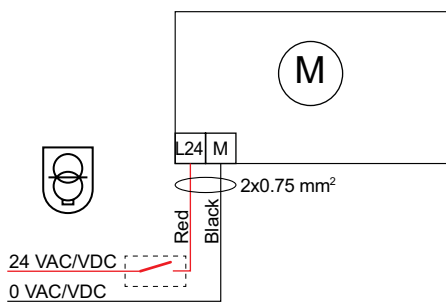
功能: 开关控制 LED位置指示灯	防护等级: IP54/40 视安装方位而定 (依照 EN 60529)	与阀门连接: 紧固螺母M30x1.5。
工作电压: 24 VAC/VDC ± 15% 230 VAC ± 15%; 频率50-60 Hz	防护等级: Class II (依照 EN 61140)	材质: 罩壳: PC + ABS 壳体: PC + 20GF 紧固螺母: PC + 20GF 电缆: PVC
功率: 运行: 2 W 待机: 0.5 W 充电中: 2 W	电缆: 2 或 5 m。0.5 m 按需选配。 24 VAC/VDC: 2x0.75 mm ² 230 VAC: 2x0.5 mm ²	颜色: 紫色 RAL 310 2023, 灰色 RAL 7047。
控制速度: 10 s/mm	行程: 6 mm	标志: IMI, CE, 名称, 货号和技术说明。
执行力: 120 N	噪声水平: 最大 30 dBA	CE 认证: LV-D. 2014/35/EU: EN 60730-1. EMC-D. 2014/30/EU: EN 60730-1. RoHS-D. 2011/65/EU: IEC 62321.
温度: 介质温度: 最大 120° C 工作环境: 0° C - +50° C (相对湿度 5-95%, 无冷凝) 储存环境: -20° C - +70° C (相对湿度 5-95%, 无冷凝)	重量: 0.17 kg, 0.5 m 电缆 (按需选配) 0.22 kg, 2 m 电缆 0.30 kg, 5 m 电缆	产品标准: EN 60730

安装

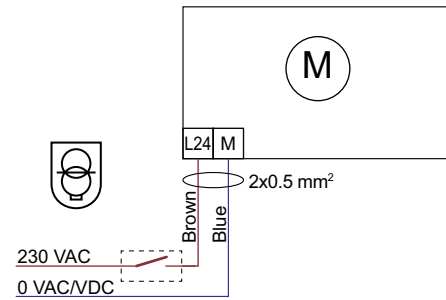


接线图

24 VAC/VDC



230 VAC

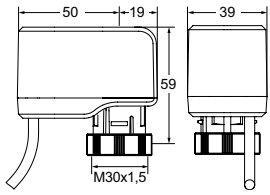


端子	说明
L24	电源 24 VAC/VDC 或者 230 VAC
M	电源 24 VAC/VDC 或者 230 VAC 的中性线和信号



仅依照 EN 61558-2-6 带有安全变压器时才能实现 24 VAC/VDC 运行。

产品规格 – TA-Lite 120, 开关型



24 VAC/VDC

电缆长度 [m]

产品编号

PVC

0,5

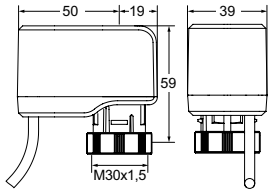
按需选配

2

322233-10012

5

322233-10013



230 VAC

电缆长度 [m]

产品编号

PVC

0,5

按需选配

2

322233-20012

5

322233-20013