

辅助开关，用于风阀执行器和角行程执行器

- 两个开关 (SPDT)
- 切换点可调



图片可能与实际产品不同

技术参数

电气参数	辅助开关	2x SPDT, 0...100%, 可分10档进行调节
辅助开关切换能力	6 A (3 A 电感性), AC 250 V	
辅助开关切换点	可在整个旋转范围内调节0...10的执行器。可以使用刻度进行预设。	
电气接线	电缆	
辅助开关连接	电缆 1 m, 6x 0.75 mm ² 无卤低烟阻燃	
安全参数	防触电保护等级IEC/EN	II, 加强绝缘
电气防护等级IEC/EN	IP54	
EMC	CE 遵循 2014/30/EU	
低电压指令	CE 遵循 2014/35/EU	
IEC/EN认证	IEC/EN 60730-1	
运行方式	类型 1.B	
额定冲击电压 — 辅助开关	4 kV	
污染等级	3	
环境湿度	最大 95% 相对湿度, 无结露	
环境温度	-30...50°C [-22...122°F]	
存储温度	-40...80°C [-40...176°F]	
维护	免维护	
重量	重量	0.18 kg

安全注意事项



- 该设备不得用于指定范围以外的应用, 特别是在飞机及其他同类的航空运输设备应用。
- 户外应用 : 只能在没有(海)水、雪、冰、阳光或腐蚀性气体直接干扰执行器的情况下, 并且确保环境条件在任何时候都保持在数据表规定的阈值内。
- 只有经授权的专业人员才能进行安装。并需在安装过程中遵循所有适用的法律或主管机构的安装规定。
- 本设备只得在制造商工厂被打开。本设备不包含任何用户可以自行更换或维修的部件。
- 不得将电缆从设备上移除。
- 此设备含有电子元件, 不得作为普通家庭垃圾处理, 必须按照所在地的相关法令法规处理。

产品特点

运行模式 切换点可以通过调节拨盘自由选择。可以随时读取当前的切换位置。

应用 辅助开关元件用来发出位置信号或在任一给定的角度设置下行使切换功能。

配件

机械配件	描述	型号
支架	适用于BFN/BFL, BEN/BEE, BFA的SN2-C7	ZSN-B

配件

描述	型号
支架 用于将辅助开关"SN2-C7"安装到BF上	ZSN-BF

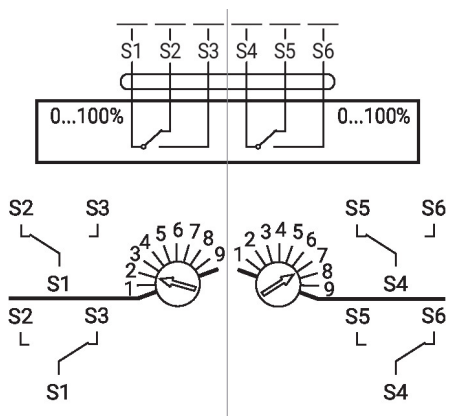
电气安装

电缆颜色:

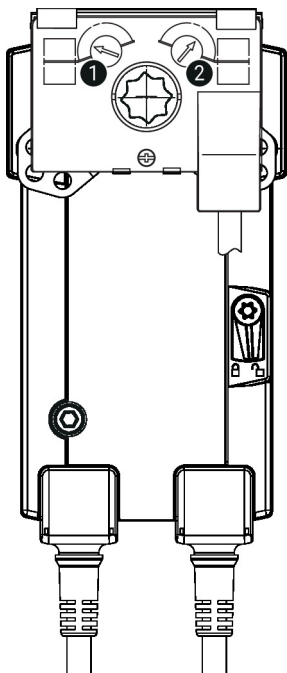
S1 = 白色
 S2 = 白色
 S3 = 白色
 S4 = 白色
 S5 = 白色
 S6 = 白色

接线图

辅助开关



操作控制及面板指示图

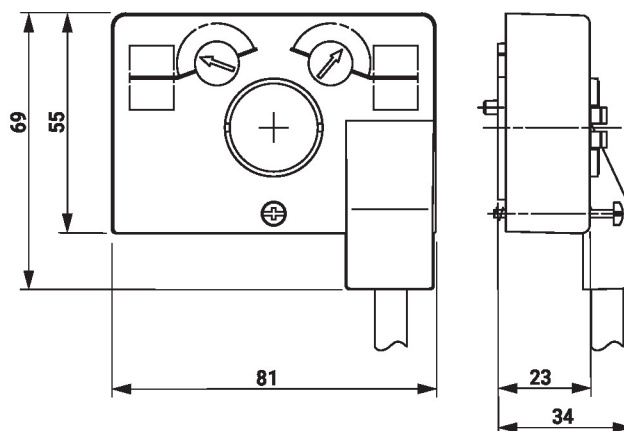


辅助开关设置

Note: 设置辅助开关必须在断电状态下进行。

- ① 辅助开关 - 1
旋转旋钮，直到箭头指向指定的位置(如 2 = 20%, 7 = 70%)。
箭头方向始终指示切换位置(S1-S2或S1-S3)。
可以用辅助开关电缆上的“连续性”测试仪检查开关位置。
- ② 辅助开关 - 2
与辅助开关1的步骤相同。

尺寸



型号
SN2-C7

重量
0.18 kg