

Climate
Control

IMI Heimeier

用于Globo的M106执行器



球阀

适用Globo球阀DN 10 – DN 32

用于Globo的M106执行器

通过更换Globo操作手柄，可以轻松地安装此执行器。应用的例子包括供热或饮用水系统中的开/关控制。此执行器还适用于具有保温外壳的球阀。

关键特性

后续安装十分简单

通过更换Globo操作手柄进行安装

用于开/关控制 (230 V / 24 V)

用在供热或饮用水系统中

可与IMI Heimeier保温外壳一起使用

执行器处于保温部分以外

带手轮

用于人工应急操作



技术说明

应用:

使用Globo球阀进行的开/关控制
DN 10 - 32

电源:

230 V AC +6% / -10%
24 V AC +10% / -10%

频率:

50/60 Hz ±5%

功耗:

3,5 VA

输入信号:

三点式

异物防护等级:

IP43

防护等级:

参考EN61140
II (230V 型号)
III (24V 型号)

温度:

介质温度: 最高80° C
环境温度: 0° C - 50° C

执行时间:

50 Hz/90° 时: 130s

终端开关:

固定在90° 位置

旋转角度:

90°

工作模式:

S4-50% ED c/h 1200, EN 60034-1

标称扭矩:

8 Nm

电缆:

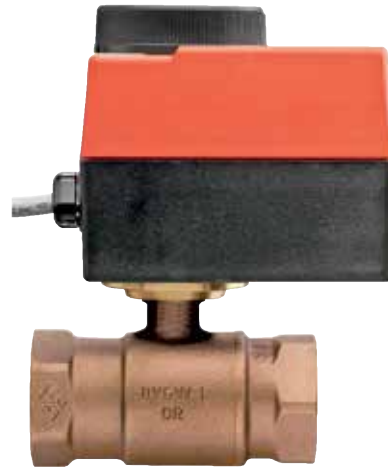
1.5 m, 三线 (0.5 mm²), 带线端套圈

结构

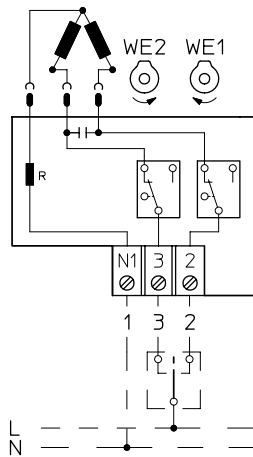
Globo球阀



带M106执行器的Globo球阀



接线图



注意：
禁止将几个执行器连接到一个输出端；
必须为每个执行器提供一个耦合继电器。

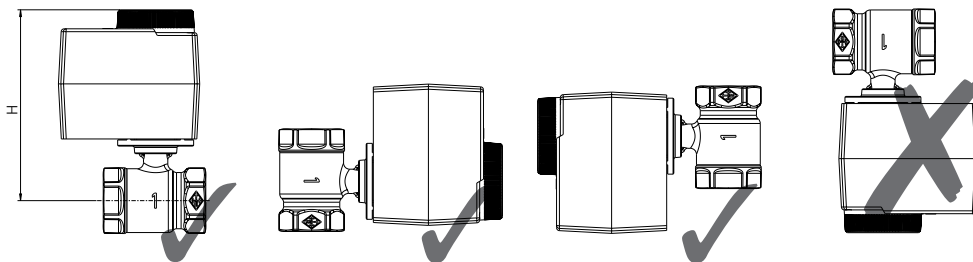
安装

外壳保护：

IP 43
EN 60529

IP 43
EN 60529

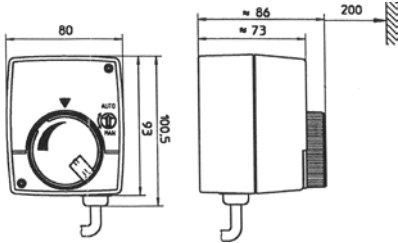
IP 43
EN 60529



DN Globo	H
10	121,5
15	121,5
20	124,5
25	127
32	130,5

产品规格

用于Globo球阀的M106执行器 DN 10 – DN 32



工作电压

230 V
24 V

产品编号

0600-00.700
0600-01.700

供应时不附带球阀。