

# Acționare electrică M106 pentru Globo



## Robinete cu obturator sferic

Pentru robinete cu bilă Globo de la DN 10 până la DN 32

# Acționare electrică M106 pentru Globo

Instalare ușoară prin schimbarea manetei robinetelor Globo. Aplicații, ex. pentru control On/Off în instalațiile de încălzire / răcire și alimentare cu apă. Acționarea este de asemenea potrivită pentru robinetele cu izolație termică.



## Caracteristici principale

- > **Instalare ușoară ulterioară**  
Prin schimbarea manetei robinetelor Globo
- > **Utilizare cu control ON/OFF 230 V / 24 V**  
În instalațiile de încălzire / răcire sau alimentare cu apă
- > **Se poate folosi cu cochiliile de izolare termică HEIMEIER**  
Servomotorul se află în afara izolației termice
- > **Acționare manuală**  
În caz de urgență (ex. lipsă tensiune)

## Descriere și specificații tehnice

### Aplicații:

Control On/Off al robinetelor Globo DN 10 - 32

### Alimentare electrică:

230 V c.a. +6% - 10%  
24 V c.a. +6% - 10%

### Frecvență:

50/60 Hz ±5%

### Putere consumată:

3,5 VA

### Semnal intrare:

3 puncte

### Clasă de protecție:

IP43

### Clasa de protecție electrică:

(conform cu EN 61140)  
II (varianta la 230 Vc.a.)  
III (varianta la 24 Vc.a.)

### Temperatură:

Temperatura fluid: max. 80°C  
Temperatura ambiantă 0°C la 50°C

### Timp închidere:

La 50 Hz/90°: 130s

### Limitatoare de capăt de cursă:

Blocate la 90°

### Unghiul de rotire:

90°

### Mod de operare:

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

### Cuplu:

8 Nm

### Cablu:

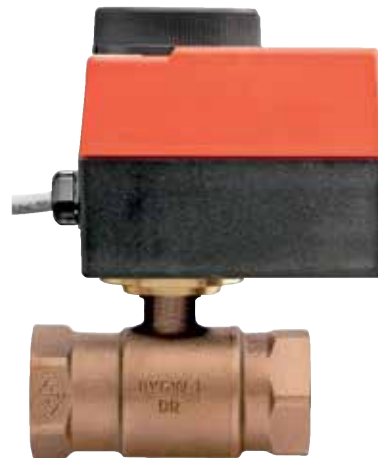
1,5 m, 3 fire (0,5 mm<sup>2</sup>) cu cablu și inserție

## Construcție

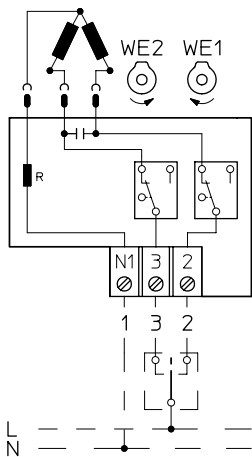
Globo



Globo + M106



## Schema de conexiuni electrice



Atenție:

Conectarea mai multor motoare la aceeași ieșire nu este permisă! Câte un relev de comutare trebuie alocat fiecărui motor.

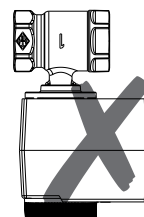
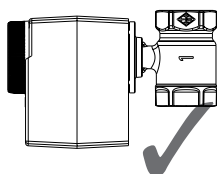
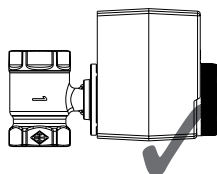
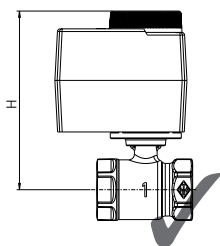
## Instalare

Clasă de protecție:

IP 43  
EN 60529

IP 43  
EN 60529

IP 43  
EN 60529

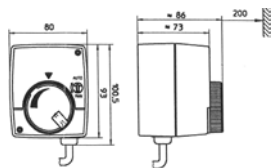


DN Globo

H

10	121,5
15	121,5
20	124,5
25	127
32	130,5

## Articole



### Acționare electrică M106 pentru robinetele Globo DN 10 până la DN 32

#### Alimentare electrică

230 V c.a.

24 V c.a.

#### Cod Articol

0600-00.700

0600-01.700

Livrare fătă robinet Globo.

*Produsele, textele, fotografiile, graficele și diagramele din acest document pot fi supuse modificării de către IMI Hydronic Engineering fără o notificare prealabilă sau fără explicarea motivelor. Pentru informații actualizate despre produsele și specificațiile noastre, vă rugăm vizitați [www.imi-hydronic.ro](http://www.imi-hydronic.ro).*