

In Wall

## C-1SHU-DC

Atuador de 1 estore motor DC.

### Dados técnicos

Alimentação	230 V ~ 50 Hz
Consumo	< 0.5 W
Imáx. da carga	5 A @ 30 VDC/cos $\Phi$ = 1
Índice de proteção IP	IP20

### Descrição

O C-1SHU-DC é um atuador para controlo de 1 estore de 24 VDC capaz de receber qualquer painel tátil OT-\_S\_-. Está equipado com 4 relés "non-latching" numa configuração ponte-H, permitindo o controlo de motores DC por inversão de polaridade. Necessita apenas de uma fonte de alimentação externa (não incluída) de 24VDC para o motor.

### Aplicações

Controlo de estores, persianas, black-outs, cortinas, toldos, ecrãs de projeção e outros equipamentos do tipo Abrir/Fechar de 24 VDC em habitações, lojas, hospitais, clínicas e hotéis.

### Instalação

O C-1SHU-DC é montado em caixa de aparelhagem funda (60 mm), onde será encaixado o painel tátil OT-\_S\_-.

### Caraterísticas

Saídas a relés de 5 A

Operação local mesmo sem BUS

Indicação do estado por LED

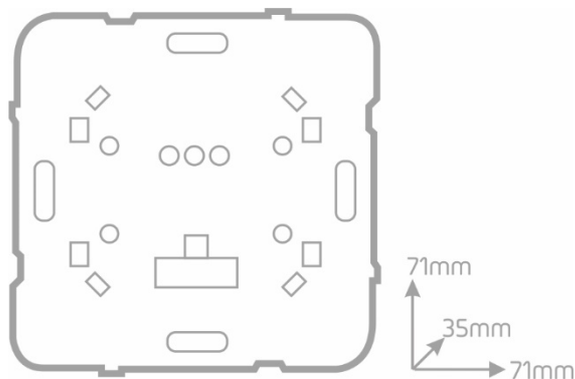
Ligadores rápidos WAGO com derivação

Os tempos de abertura e de fecho podem ser programados independentemente

Memorização de diferentes valores para vários cenários

Podem ser armazenados até 28 botões diferentes na memória interna não volátil

Modos de operação: Trocar, Subir, Descer, Temporizado, Atrasado e Cenário, dependendo do comando recebido



**Perigo de choque elétrico!**

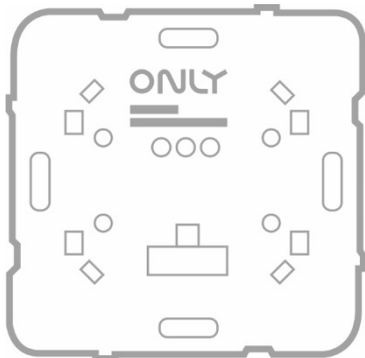
**Desligar a alimentação antes de qualquer intervenção.**

**Manuseio apenas por pessoas qualificadas e autorizadas.**

Sujeito a alterações sem aviso prévio

**Enancer Electrónica, Lda**

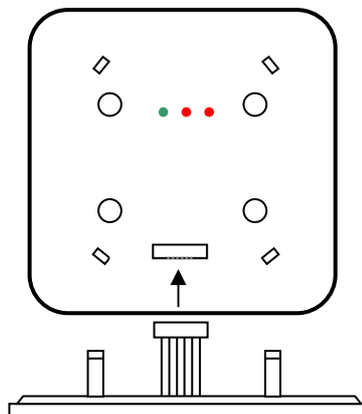
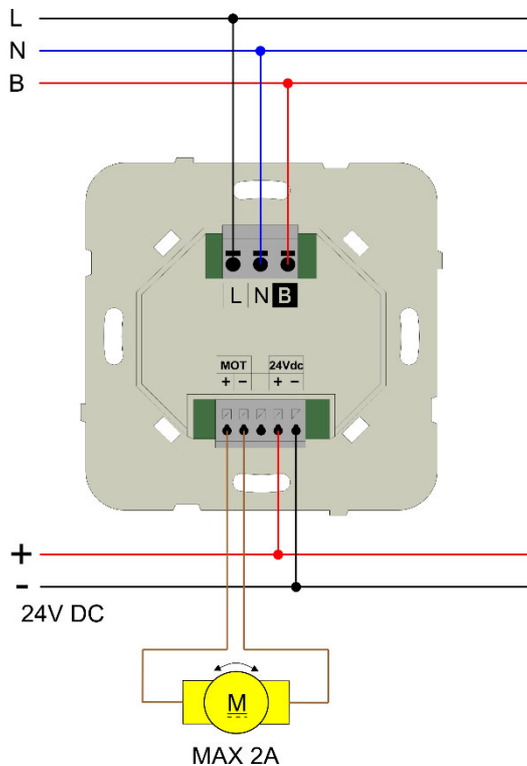
Rua Max Grundig, 9  
4705-820 Braga Portugal  
Tel: +351 253 221 484  
info@only-smartbuildings.com



### In Wall C-1SHU-DC

Atuador de 1 estore motor DC.

#### Esquema de Ligação:



**Perigo de choque eléctrico!**  
**Desligar a alimentação antes de qualquer intervenção.**  
**Manuseio apenas por pessoas qualificadas e autorizadas.**

Sujeito a alterações sem aviso prévio