



FORA DA REDE - OFFLINE

Quando instalado, ou após RESET, permite automaticamente:

- Comandar uma persiana, pressionando os botões:
- A:** abrir persiana / parar abertura;
- B:** fechar persiana / parar fecho;
- C:** abertura média da persiana;
- D:** abertura mínima da persiana.

Nota: Para a função de colocar uma persiana num nível intermédio é necessário configurar os tempos de subida e descida da persiana.

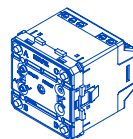
EM REDE - ONLINE

Quando colocado ONLINE permite:
 realizar as mesmas funções que OFFLINE;
 interagir com os outros aparelhos da Série Domus40, podendo:
 - ser comandado por outros aparelhos;
 - comandar uma persiana / consultar dados de consumo / fazer agendamentos para comandar a persiana para um determinado nível, a partir de plataformas fixas e/ou móveis, tais como smartphones, tablets e computadores, quando em instalação munida de Home Server (HS - Ref. 40930).
 poderá ainda, se necessário, comandar outros aparelhos.

Folheto Informativo n.º 21/2025 (290 375)



COMANDO DE PERSIANA METERING D40



REF. 40218
40418 S

Serpins,
3200-355 Serpins
Portugal

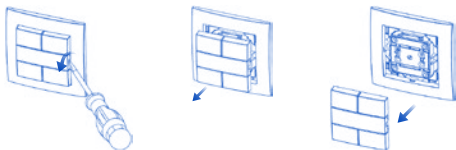
SAT Serviço de Apoio Técnico
+351 239 970 132
sat@efapel.com



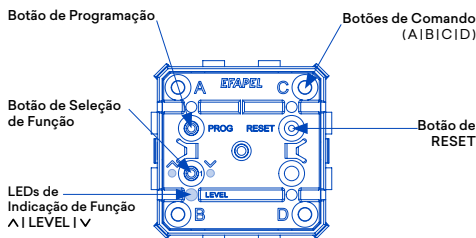
CARACTERÍSTICAS

Função	Comando de Persiana Emissor Contador de Energia
Alimentação	230 V ~ - 50 Hz
Temperatura de funcionamento	-5 °C - +35 °C
Tecnologia	Rádio Frequência 2.4 GHz
Potência máxima	500 VA

DESMONTAGEM DA TECLA



LEGENDA



Nota: Instalação e fixação por parafusos em caixas de aparelhagem (tipo II).

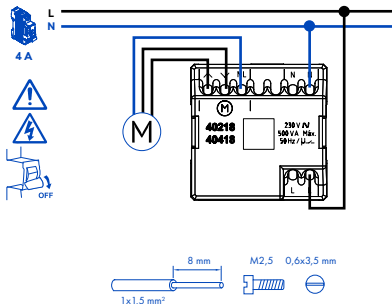
DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE UE SIMPLIFICADA

A EFAPEL declara que os equipamentos com rádio pertencentes a este folheto informativo estão conforme a diretiva 2014/53/UE.
 A declaração de conformidade UE completa está disponível no site <https://efapel.pt/file/6056>.



Domus40
SISTEMA DE DOMÓTICA

ESQUEMA DE LIGAÇÃO

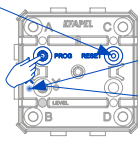


COLOCAÇÃO DO COMANDO DE PERSIANA EM REDE - ONLINE

1º PASSO
Pressionar **RESET** 7[≈] até os LEDs ficarem todos a meio brilho.

2º PASSO
Click em **PROG.**

3º PASSO
Click no botão de comando da Chave da Instalação (Ref. 40925) na proximidade do Comando de Persiana.



1.1 - O LED Subir (Λ) liga.

2.1 - O LED Subir (Λ) começa a piscar, indicando que está pronto a ser adicionado à rede, durante um período de 10[≈].



3.1 - O LED começa a piscar vermelho, indicando que está à procura do aparelho a adicionar.

3.2 - O LED pisca verde e desliga, o LED Subir (Λ) do aparelho desliga e os LEDs **A, B, D, C** ligam e desligam em sequência, indicando que o Comando de Persiana foi adicionado à rede com sucesso.

Nota: No caso do LED da Chave da Instalação não ficar verde e desligar, repetir desde o 1º passo.

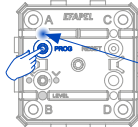
colocar aparelhos em rede



EMPARCELHAMENTO DOS APARELHOS JÁ COLOCADOS EM REDE - ONLINE

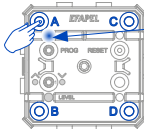
NO APARELHO EMISSOR

1º PASSO
Click em **PROG** (programação).



1.1 - O LED **A** liga, indicando que pode iniciar o EMPARELHAMENTO.

2º PASSO
Conforme o botão que deseja emparelhar, click **A, B, C** ou **D** para iniciar EMPARELHAMENTO.

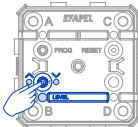


2.1 - O LED **A** fica a piscar e todos os aparelhos em rede ficam igualmente a piscar.

Nota: No caso de aparelhos alimentados a bateria (Ref. 40227), o LED não pisca para maximizar a durabilidade da bateria.

NO COMANDO DE PERSIANA

3º PASSO
Para selecionar a função desejada, click no botão de seleção de função 1 sucessivamente.



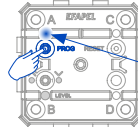
3.1 - LEDs indicam função:

Λ - Subir persiana
LEVEL - Colocar persiana num nível
V - Descer persiana
Λ | LEVEL | V
DESLLIGADOS - Sem EMPARELHAMENTO

Nota: Quando a função LEVEL é selecionada, o EMPARELHAMENTO fica configurado no nível em que se encontra a Persiana.

NO APARELHO EMISSOR

4º PASSO
Click em **PROG** para concluir EMPARELHAMENTO.



4.1 - O LED **A** apaga, indicando que o EMPARELHAMENTO está concluído.

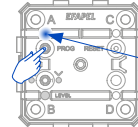
Nota: Para localizar o Atuador emparelhado a um botão Emissor, é suficiente reiniciar o EMPARELHAMENTO (1º PASSO e 2º PASSO). Desta forma, o LED C dos aparelhos com Atuador emparelhado fica ligado.

emparelhamento de aparelhos



CONFIGURAÇÃO DOS TEMPOS DE SUBIDA E DESCIDA

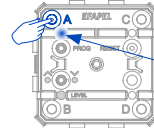
1º PASSO
Fechar a persiana na totalidade.



2º PASSO
Click em **PROG.**

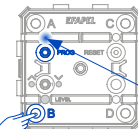
2.1 - OFFLINE: O LED Subir (Λ) pisca, ou
ONLINE: O LED **A** liga.

3º PASSO
Configurar tempo de subida: Pressionar o botão **A** até que a persiana fique totalmente aberta. Soltar o botão no instante em que o motor da persiana chegue ao fim de curso, ou seja, quando o motor parar de rodar.



3.1 - OFFLINE: O LED Subir (Λ) fica a piscar durante 3[≈] até o motor começar a rodar, ou
ONLINE: O LED **A** fica a piscar durante 3[≈], até o motor começar a rodar.

4º PASSO
Click em **PROG** (ver 2º PASSO).



5º PASSO
Com a persiana totalmente aberta, configurar tempo de descida: Pressionar o botão **B** até que a persiana fique totalmente fechada. Soltar o botão no instante em que o motor da persiana chegue ao fim de curso, ou seja, quando o motor parar de rodar.

5.1 - OFFLINE: O LED Subir (Λ) fica a piscar durante 3[≈], até o motor começar a rodar, ou
ONLINE: O LED **A** fica a piscar durante 3[≈], até o motor começar a rodar.

Nota: O correto funcionamento dos níveis apenas é fidedigno quando o movimento se inicia nos pontos extremos - todo aberto ou todo fechado. Quando se aperceber de um deficiente funcionamento destes, deve efetuar uma manobra de abertura ou fecho completa.

configurar tempos de subida/descida nos comandos de persiana

