

### **Ē** EFAPEĽ

## BOTÃO DE PRESSÃO QUÁDRUPLO D40

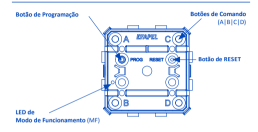


REF. 40226 40426 S

Serpins, 3200-355 Serpins Portugal SAT Serviço de Apoio Técnico +351 239 970 132 sat⊛efapel.com



### **LEGENDA**



Nota: Instalação e fixação por parafusos em caixas de aparelhagem (tipo I1).

### **MODOS DE FUNCIONAMENTO**

### **EM REDE - ONLINE**

Não contém atuadores

Apenas permite comandar outros aparelhos da Série Domus40.

2

### COLOCAÇÃO DO BOTÃO DE PRESSÃO QUÁDRUPLO EM REDE - ONLINE

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

2º PASSO Click em PROG.



1.1 - O LED MF liga.

2.1 - O LED MF começa a piscar, indicando que está pronto a ser adicionado à rede, durante um período de 10"≈.

### 3º PASSO

Click no botão de comando da Chave da Instalação (REF. 40925) na proximidade do Regulador de Luz Eletrónico.



3.1 - O LED começa a pis-(car vermelho, indicando) que está à procura do Japarelho a adicionar. 3.2 - O LED pisca verde le desliga, o LED MF dol aparelho desliga e os LEDS A, B, D, C ligam el desligam em sequencia, indicando que o Botão

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.

de Pressão Quádruplo

### EMPARELHAMENTO DOS APARELHOS JÁ COLOCADOS EM REDE - ONLINE

### NO BOTÃO DE PRESSÃO QUÁDRUPLO

### 19 PASSO Click em PROG (programação).



# 2º PASSO

Conforme o botão que deseia emparelhar, click A, B, C ou D para iniciar EM-PARELHAMENTO.



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 du-

### NOS APARELHOS ATUADORES

### 3º PASSO

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



3.1-LEDs indicam função:
ON - Ligar carga
TG - Comutar (ON/OFF)
OFF - Desligar carga
ON|TG|OFF DESLIGADOS
L Sem EMPARELHAMENTO

### NO BOTÃO DE PRESSÃO QUÁDRUPLO

#### 4º PASSO

Click em **PROG** para concluir o EMPARE-LHAMENTO.



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.

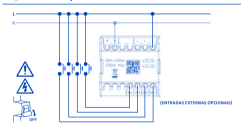
### **CARACTERÍSTICAS**

Função	Emissor
Alimentação	230 V ~ - 50 Hz
Temperatura de funcionamento	-5 °C - +35 °C
Tecnologia	Rádio Frequência 2.4 GHz

### **DESMONTAGEM DA TECLA**



### **ESQUEMA DE LIGAÇÃO**





7

### **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.



A EFAPEL reserva o direito de modificar este documento ou os produtos nele contidos sem aviso prévio. Em caso de dúvida, contacte a EFAPEL.