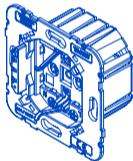




TOMADA SCHUKO 16 A METERING D40

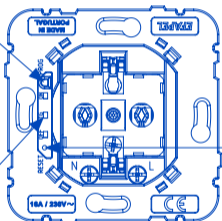


REF. 40260



LEGENDA

Botão de Programação | Botão ON/OFF



Botão de RESET

LED de Indicação de Função
(ON|TG|OFF)

MODOS DE FUNCIONAMENTO

EM REDE - ONLINE

Quando colocado em ONLINE permite:

Ligar/desligar localmente, pressionando o botão PROG;

Interagir com os outros aparelhos da Série Domus40, podendo:

- ser comandado por outros aparelhos;
- ligar / desligar / consultar dados de consumo / fazer agendamentos de ligar e/ou desligar a partir de plataformas fixas e/ou móveis, tais como smartphones, tablets e computadores, quando em instalação munida de Home Server (HS - REF. 40930).

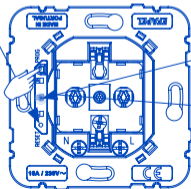
COLOCAÇÃO DA TOMADA EM REDE - ONLINE

1º PASSO

Pressionar **RESET** 7" ≈ até os LEDs ficarem todos a meio brilho.

2º PASSO

Click em **PROG.**



1.1 - O LED TG liga.

2.1 - O LED TG 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 da Tomada.



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 TG do Tomada desliga e os LEDs **ON**, **TG** e **OFF** ligam e desligam em sequência, indicando que a Tomada foi adicionado à rede com sucesso.

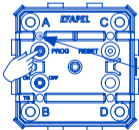
Nota: No caso do LED da Chave da Instalação não ficar verde e desligar, repetir desde o 1º passo.

EMPARELHAMENTO DOS APARELHOS JÁ COLOCADOS EM REDE - ONLINE

NO APARELHO EMISSOR

1º PASSO

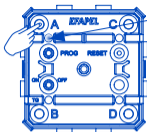
Click em **PROG** (programação).



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.



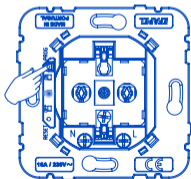
2.1 - O LED **A** fica a piscar e todos os aparelhos em rede ficam igualmente a piscar.

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

NA TOMADA

3º PASSO

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



3.1 - LEDs indicam função:

ON - Ligar carga

TG - Comutar (ON/OFF)

OFF - Desligar carga

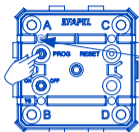
ON|TG|OFF

A PISCAR - Sem EMPARELHAMENTO

NO APARELHO EMISSOR

4º PASSO

Click em **PROG** para concluir EMPARELHAMENTO.



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

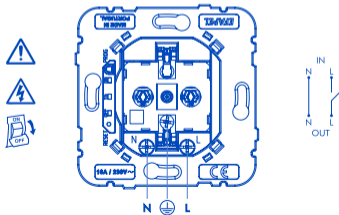
CARACTERÍSTICAS

Função	Atuador ON/OFF Contador de Energia
Alimentação	230 V ~ 50 Hz
Temperatura de funcionamento	-5 °C - +35 °C
Tecnologia	Rádio Frequência 2.4 GHz
Corrente Máxima	16 A

DESMONTAGEM DO CENTRO



ESQUEMA DE LIGAÇÃO



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

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