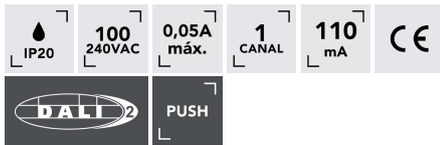


CONVERSOR PUSH-DALI

CONVERSOR PUSH - DALI 100MA FUNÇÃO 1 CANAL DIMER

REF. 2112270.DA



TENSÃO 100-240VAC

SINAL INPUT Push

TENSÃO DE SAÍDA DALI BUS 16Vdc

CORRENTE DE SAÍDA DALI BUS 100mA máx.

TEMPERATURA EM FUNCIONAMENTO -30°C / 55°C

TEMPERATURA EM STANDBY Máx. 75°C

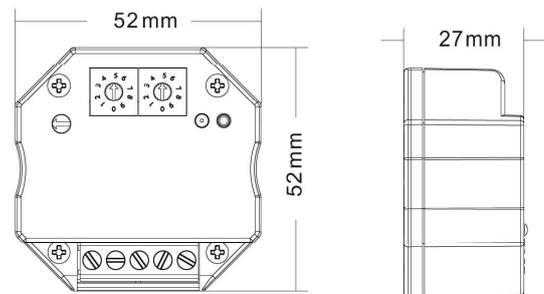
PESO 0.061g

DIMENSÕES DO CONTROLADOR 60 x 60 x 40 mm

REFERÊNCIA 2112270.DA



DIMENSÕES



CONVERSOR PUSH-DALI

CONVERSOR PUSH - DALI 100MA FUNÇÃO 1 CANAL DIMER

REF. 2112270.DA

CONFIGURAÇÕES

DEFINIÇÃO DE ENDEREÇO DALI

1. Valor do endereço = valor da chave rotativa esquerda × 10 + valor da chave rotativa direita.

Por exemplo: o valor da chave rotativa esquerda é 5, o valor da chave rotativa direita é 4, o valor do endereço = 5 x 10 + 4 = 54.

2. Modo Unicast: O valor do endereço 0-63 corresponde aos endereços DALI 00-63.

Modo de grupo: Os valores de endereço 70-85 correspondem aos agrupamentos DALI 0-15.

Modo de transmissão: O valor da chave rotativa esquerda é 9.

CONFIGURAÇÃO DE VELOCIDADE DE ESCURECIMENTO PUSH

1. Quanto mais próxima a seta estiver de "+", mais rápida será a velocidade de escurecimento PUSH.

2. Quanto mais próxima a seta estiver de "-", mais lenta será a velocidade de escurecimento PUSH.

CONFIGURAÇÃO DA FUNÇÃO DE MEMÓRIA

Pressione rapidamente o botão "SET" para alternar a função de memória.

1. Sem memória: o indicador LED está vermelho, PUSH escurece e, em seguida, liga novamente, a luz retorna ao brilho máximo.

2. Com memória: o indicador LED fica verde, PUSH escurece e depois liga novamente, a luz restaura o último brilho.

Padrão de fábrica: Sem memória.

FUNÇÃO DE BOTÃO DE PRESSÃO

- Pressão curta: Ligar/desligar a luz.

- Pressão longa: escurecendo para cima/para baixo