



REF. 2032881.64DA

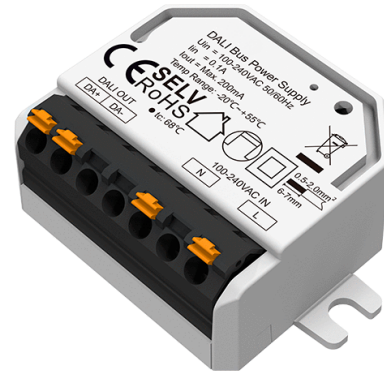
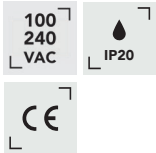
FONTE DE ALIMENTAÇÃO DALI BUS

100-240Vac IP20

5 ANOS
GARANTIA

5 AÑOS
GARANTÍA

5 YEARS
WARRANTY



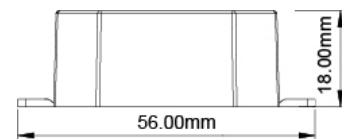
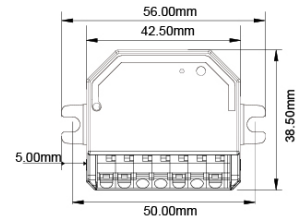
DESCRIÇÃO | DESCRIPCIÓN | DESCRIPTION

- Mini fonte de alimentação para barramento DALI.
- Tensão de entrada 100-240 VCA, corrente máxima de saída 200 mA.
- Aplicada à fonte de alimentação para barramento DALI.
- Proteção contra curto-circuito.
- Em conformidade com a norma de segurança SELV para tensão extra baixa.

- Mini fuente de alimentación para bus DALI.
- Tensión de entrada 100-240 VCA, corriente de salida máxima 200 mA.
- Aplicada a la fuente de alimentación del bus DALI.
- Protección contra cortocircuitos.
- Cumple con la norma de seguridad SELV (tensión extra baja).

- Mini DALI bus power supply.
- Input voltage 100-240 VAC, maximum output current 200 mA.
- Applied to DALI bus power supply.
- Short circuit protection.
- Comply with the SELV safety extra-low voltage standard.

DIMENSÕES | DIMENSIONES | DIMENSIONS



ENTRADA E SAÍDA <i>Entrada y Salida Input & Output</i>	100-240Vac
PROTOCOLO <i>Protocolo Protocol</i>	DALI
CORRENTE <i>Corriente Current</i>	200mA
GRAU DE ESTANQUEIDADE <i>Grado de protección IP Grade</i>	IP20
TEMPERATURA <i>Temperatura / Temperature</i>	-20 °C ~ +50 °C
DIMENSÕES <i>Dimensiones / Dimensions</i>	60x60x40mm
NORMAS DE SEGURANÇA <i>Estándares Seguridad / Safety Standards</i>	EN 61347-1/-2
EMIÇÃO EMC <i>Emissiones EMC / Emission EMC</i>	EN IEC 55015/ EN IEC 61547 ETSI EN 301 489-1/-3
CERTIFICADO <i>Certificado / Certificate</i>	CE, RoHS

SEGURANÇA E AVISOS | SEGURIDAD Y ADVERTENCIAS | SAFETY & WARNINGS

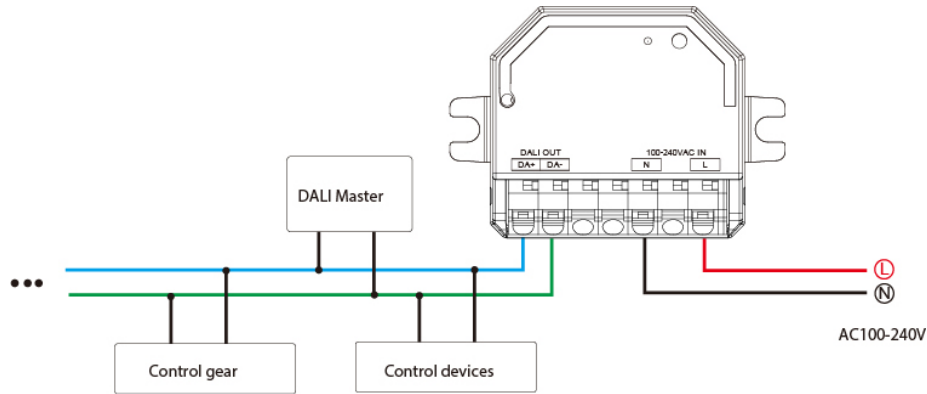
- Apenas para uso interno.
- NÃO instale com o dispositivo ligado à corrente.
- NÃO exponha o dispositivo à humidade.
- Solo para uso en interiores.
- NO instale el dispositivo con la alimentación conectada.
- NO exponga el dispositivo a la humedad.
- Only for indoor use.
- DO NOT install with power applied to device.
- DO NOT expose the device to moisture.

WWW.MOTAKO.PT

email: info@motako.pt | Tel.: +351 261 027 304



DIAGRAMA DE LIGAÇÃO | **DIAGRAMA DE CONEXIÓN** | **CONNECTION DIAGRAM**



Equipamento de controlo: Inclui balastro DALI, controlador de regulação DALI, driver de regulação DALI, etc.

Dispositivos de controlo: Inclui controlador de aplicação e dispositivos de entrada (painel de interruptores, sensor, etc.).

Nota:

1. A corrente de saída máxima do DA-PS é de 200 mA, e pode ligar até 100 equipamentos de controlo/dispositivos de controlo.
2. A distância máxima de comunicação de cada barramento DALI é de 300 metros, ou a queda de tensão não deve exceder 2 V (com fios de conexão de 2x1,5 mm²).
3. Proteção contra curto-circuito: Quando ocorre um curto-circuito, a luz indicadora apaga-se. Após a eliminação do curto-circuito, a fonte de alimentação retoma automaticamente a saída e a luz indicadora permanece acesa novamente.

Equipos de control: incluye balastro DALI, controlador de regulación DALI, controlador de regulación DALI, etc.

Dispositivos de control: incluye controlador de aplicaciones y dispositivos de entrada (panel de interruptores, sensor, etc.).

Nota:

1. La corriente de salida máxima del DA-PS es de 200 mA y puede conectar hasta 100 equipos de control/dispositivos de control.
2. La distancia máxima de comunicación de cada bus DALI es de 300 metros, o la caída de tensión no debe superar los 2 V (con cables de conexión de 2 x 1,5 mm²).
3. Protección contra cortocircuitos: cuando se produce un cortocircuito, el indicador luminoso se apaga. Una vez eliminado el cortocircuito, la fuente de alimentación reanuda automáticamente la salida y el indicador luminoso permanece encendido de forma constante.

Control gear: Includes DALI ballast, DALI dimming controller, DALI dimming driver, etc.

Control devices: Includes Application controller and Input devices (switch panel, sensor, etc.).

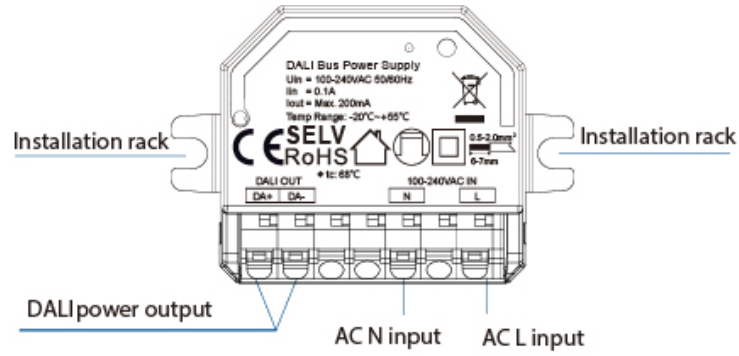
Note:

1. The maximum output current of DA-PS is 200mA, and it can connect up to 100 control gear/control devices.
2. The maximum communication distance of each DALI bus is 300 meters, or the voltage drop shall not exceed 2V (with 2x1.5mm² connection wires).
3. Short-circuit protection: When a short circuit occurs, the indicator light turns off. After the short circuit is eliminated, the power supply automatically resumes output and the indicator light remains constantly on again.



MOTAKO[®]
LED LIGHTING SOLUTIONS

INSTALAÇÃO | **INSTALACIÓN** | **INSTALLATION**



Nota: A orelha de montagem em ambos os lados pode ser quebrada ao longo do recorte, para se adequar a diferentes necessidades de montagem.

Nota: Las orejetas de montaje de ambos lados se pueden romper a lo largo de la muesca para adaptarse a diferentes necesidades de montaje.

Note: The mounting ear on both sides can be broken along the indentation, to suit different mounting needs.
