

# APS-055

## FUENTE DE ALIMENTACIÓN PARA EMPOTRAR 5 V DC / 0,5 A

La fuente de alimentación conmutada APS-055 para empotrar está diseñada para alimentar los dispositivos de 5 V DC. Puede usarse como una fuente de alimentación externa para los teclados inalámbricos de STAEL, por ejemplo:

- **INT-KWRL2** (versión de la electrónica 3.2 o más actual),
  - **PRF-LCD-A2** (versión de la electrónica 2.2 o más actual),
  - **PRF-LCD-WRL** (versión de la electrónica 2.2 o más actual),
  - **VERSA-KWRL2** (versión de la electrónica 2.2 o más actual).
- tensión nominal de salida (según IEC 38): 5 V DC
  - estabilización de tensión de salida
  - corriente de salida 0,5 A
  - filtro de entrada contra interferencias
  - protección electrónica contra cortocircuitos del sistema de alimentación AC
  - protección electrónica contra cortocircuitos y contra sobrecargas de la salida de alimentación
  - montaje en las cajas eléctricas empotradas y montadas en superficie de diámetro mínimo de 60 mm



### DATOS TÉCNICOS

Clase medioambiental	II
Rango de temperaturas de trabajo	-10°C...+55°C
Peso	37 g
Dimensiones	47 x 47,4 x 22 mm
Tensión nominal de salida	5 V DC
Eficacia energética	para 72%
Tensión nominal de salida (según IEC 38)	5 V DC
Tipo del alimentador (según la norma EN 50131)	B
Corriente de salida del alimentador	500 mA
Tensión de alimentación	195...265 V AC
Consumo de corriente por los circuitos de la fuente de alimentación	3 mA

