

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 | |
|---|-------------------|
| 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 | para72% |
| Tensión nominal de salida (según IEC 38) | 5 V DC |
| Tipo del alimentador (según la norma EN 50131) | В |
| Corriente de salida del alimentador | 500 mA |
| Tensión de alimentación | 195265 V AC |
| Consumo de corriente por los circuitos de la fuente de alimentación | 3 mA |
| | |