

APS-055

ALIMENTATORE DA INCASSO 5 V DC / 0,5 A

L'alimentatore switching **APS-055** è progettato per essere utilizzato con dispositivi 5 V DC. Può essere utilizzato come sorgente di alimentazione esterna per le tastiere wireless SATEL, ad esempio:

- **INT-KWRL2** (elettronica versione 3.2 o successiva),
 - **PRF-LCD-A2** (elettronica versione 2.2 o successiva),
 - **PRF-LCD-WRL** (elettronica versione 2.2 o successiva),
 - **VERSA-KWRL2** (elettronica versione 2.2 o successiva).
- Tensione di uscita nominale (secondo la norma IEC 38): 5 V DC.
 - Stabilizzazione della tensione di uscita.
 - Corrente di uscita: 0,5 A.
 - Filtro anti-interferenze in ingresso.
 - Protezione elettronica dal cortocircuito dell'ingresso AC.
 - Protezione elettronica da cortocircuito e sovraccarico dell'uscita di potenza.
 - Installazione in scatole di derivazione elettrica da incasso o a vista con diametro minimo di 60 mm.



SCHEDA TECNICA

| | |
|---|-------------------|
| Classe ambientale | II |
| Temperatura di lavoro | -10°C...+55°C |
| Peso | 37 g |
| Dimensioni | 47 x 47,4 x 22 mm |
| Tensione nominale d'uscita | 5 V DC |
| Efficienza energetica | fino a 72% |
| Tensione di uscita nominale (secondo IEC 38) | 5 V DC |
| Tipo di alimentazione (secondo EN50131) | B |
| Corrente di uscita dell'alimentatore | 500 mA |
| Tensione di alimentazione | 195...265 V AC |
| Assorbimento di corrente dai componenti di alimentatore | 3 mA |

