

# EN54C-2A7

## Sursă de alimentare 27,6V/2A/2x7Ah pentru sisteme de alarmă la incendiu

### Specificații tehnice

- Tensiune alimentare: 230 V AC
- Ieșire sursă de alimentare: 2 A / 27,6 V DC / 56,8 W – pentru funcționare intermitentă – I<sub>max b</sub> (5 min)  
1,6 A / 27,6 V DC – pentru funcționare continuă – I<sub>max a</sub>
- Standarde: Certificat de constanță a performanței CNBOP-PIB nr. 1438-CPR-0628 \nCertificare conform standardului pentru desfumare și ventilație EN12101-10 \nCertificat de aprobare CNBOP-PIB nr. 5222/2024 \nCertificare conform standardului de protecție la incendiu EN54-4
- Curent de încărcare baterie: 0,4 A
- Baterie: 2 x 7 Ah
- Consum propriu al sursei: max. 52 mA
- Intrare tehnică: EXTi – defect extern
- Ieșiri tehnice tip releu: EPS – lipsă alimentare AC \ ALARM – defect colectiv
- Dimensiuni: 330 × 305 × 82 [+/-2 mm] \ Distanță față de suprafață: 8 mm
- Protecții: OVP, OLP, UVP, tamper – deschiderea carcasei, SCP
- Închidere: Încuietoare cu cheie
- Montaj: Aplicat pe perete
- Semnalizare: Semnalizare optică LED
- Material: Oțel DC01, 1 mm, RAL3001 (roșu), metalic
- Grad de protecție EN60529: IP30
- Garanție: 3 ani

