

Zewnętrzny sygnalizator optyczno-akustyczny

SD-6000 R



Sygnalizator SD-6000 jest sygnalizatorem akustyczno-optycznym wyposażonym w dynamiczny przetwornik akustyczny. Technologia zabezpieczenia elementów sygnalizatora przed wpływem środowiska zapewnia mu pełną zgodność z wymaganiami normy EN50131 dla urządzeń Stopnia 2 (Grade 2).

PARAMETRY TECHNICZNE

| | |
|------------------------------------|---|
| Model | SD-6000 R |
| PARAMETRY SYGNALIZATORÓW | |
| Sygnalizacja akustyczna | Przetwornik dynamiczny |
| Sygnalizacja optyczna | Diody LED |
| Wewnętrzna osłona | Metalowa |
| Awaryjne źródło zasilania | Opcjonalny akumulator 12 V, 2,3 Ah |
| PARAMETRY TECHNICZNE SSWIN | |
| Stopień zabezpieczenia wg EN 50131 | Grade 2 |
| Napięcie zasilania | 12V DC |
| Natężenie dźwięku | 120dB |
| OGÓLNE | |
| Temperatura pracy | -25°C ÷ 70°C |
| Wymiary | 230 x 230 x 65 mm |
| Klasa środowiskowa wg EN50130-5 | IV |
| Ochrona sabotażowa przed | Oderwaniem od podłoża, Otwarciem, Wytłumieniem sygnalizatora poprzez zalanie pianką montażową |
| POZOSTAŁE | |
| Waga netto | 1,53 kg |
| KGO | 0,44 zł |