

Służy do załączania i samoczynnego wyłączenia oświetlenia elektrycznego na klatkach schodowych i korytarzach budynków. Urządzenie można także wykorzystać jako prosty przekaźnik czasowy, o płynnie regulowanym czasie, do załączania na określony czas różnych odbiorników.

Automat schodowy z funkcją ostrzegania przed wyłączeniem po upływie nastawionego czasu nie wyłącza oświetlenia, lecz zmniejsza jego moc o połowę pozostawiając około 30 sekund na odnalezienie przycisku i ponowne załączenie oświetlenia.

- ostrzeżenie przed wyłączeniem
- obudowa do montażu na szynie (2 moduły)
- złącza windowe dostosowane do przewodów o przekroju 4mm<sup>2</sup> (lub 2x2,5mm<sup>2</sup>)



Napięcie znamionowe.....230V AC, +10%, -15%, 50Hz  
 Rodzaj pracy.....praca ciągła (C)  
 Poziom zakłóceń.....normalny (N)  
 Zakres regulacji czasu .....30÷500s  
 Powtarzalność nastawionego czasu .....±15%  
 Zestyk wyjściowy .....1Z – zwierny  
 Napięcie znamionowe zestyku.....250V AC  
 Obciążalność prądowa zestyku (przy cos =1).....16A  
 Stopień ochrony.....IP20  
 Obudowa .....typ S2, 89×34×60 mm (2 moduły)  
 Przyłącz .....zaciski śrubowe (do 4mm<sup>2</sup>)  
 Masa urządzenia.....80g  
 Sposób zamontowania .....na szynie DIN 46277/3, EN 50 022

