

Służy do załączania i samoczynnego wyłączenia oświetlenia elektrycznego na klatkach schodowych i korytarzach budynków. Urządzenie można także wykorzystać jako prosty przełącznik 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^2 (lub $2 \times 2,5\text{mm}^2$)



Napięcie znamionowe.....230V AC, +10%, -15%, 50Hz
 Rodzaj pracypraca ciągła (C)
 Poziom zakłóceń.....normalny (N)
 Zakres regulacji czasu30÷500s
 Powtarzalność nastawionego czasu±15%
 Zestyk wyjściowy1Z – zwierny
 Napięcie znamionowe zestyku.....250V AC
 Obciążalność prądowa zestyku (przy $\cos \varphi = 1$).....16A
 Stopień ochronyIP20
 Obudowatyp S2, 89×34×60 mm (2 moduły)
 Przyłączzaciski śrubowe (do 4mm^2)
 Masa urządzenia.....80g
 Sposób zamontowaniana szynie DIN 46277/3, EN 50 022

