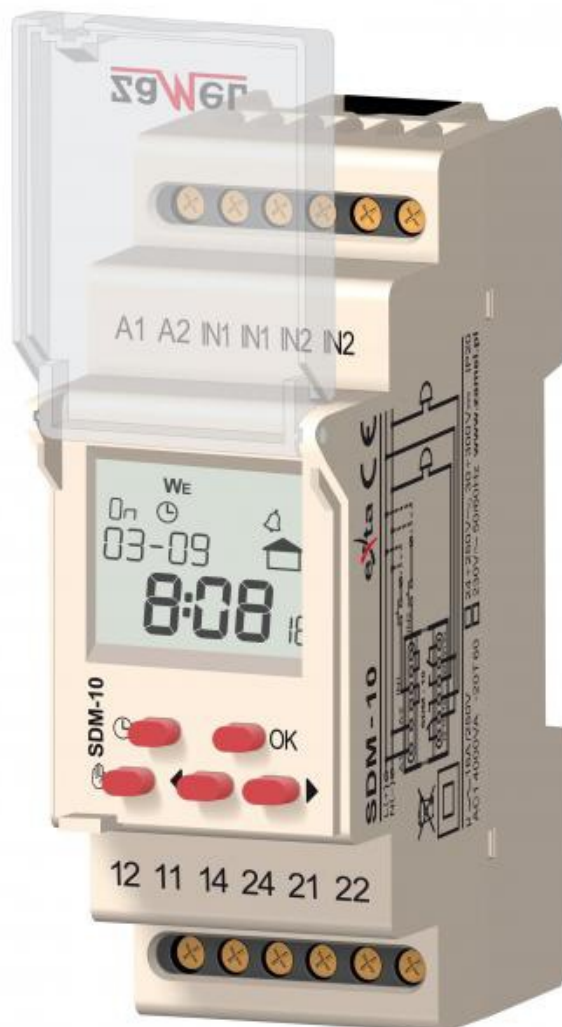


Sterownik dzwonka szkolnego SDM-10

Kod ElektriKo: 60199 Kod Zamel: EXT10000118



Dane techniczne:

- Napięcie zasilania **230 V AC**
- Waga **0.15**
- Napięcie zasilania **230 V AC**
- Waga **0.15**
- Stopień ochrony **IP20**
- Maksymalna moc przekaźnika **4000 VA**
- Styki **2NO/NC**
- Napięcie maksymalne styków **250 V**
- Prąd przekaźnika **16 A**
- Znamionowy pobór prądu **60 mA**
- Mocowanie obudowy **szyna TH35 (PN-EN 60715)**

Sterownik dzwonka szkolnego SDM-10 przeznaczony jest do sterowania sygnalizacją akustyczną stosowaną w szkołach przy wykorzystaniu dzwonek szkolnych (np.: DNT-212, DNS-212, DNT-212M, DNS-212M). Sterowanie odbywa się automatycznie według ustawionego programu. Ułożenie programu odbywa się poprzez określenie czasu lekcji, długości trwania kolejnych przerw oraz określenie godziny początkowej. Urządzenie przygotowane jest do uruchamiania specjalnych funkcji (dzwonki alarmowe, lekcje skrócone) poprzez programowalne wejścia. Sterownik

dzwonka może zostać przygotowany w wersji gotowej do montażu jako Elektroniczny woźny (EW-01). konstrukcja układu gwarantuje bateryjne podtrzymanie wszelkich nastaw przy braku napięcia zasilającego.