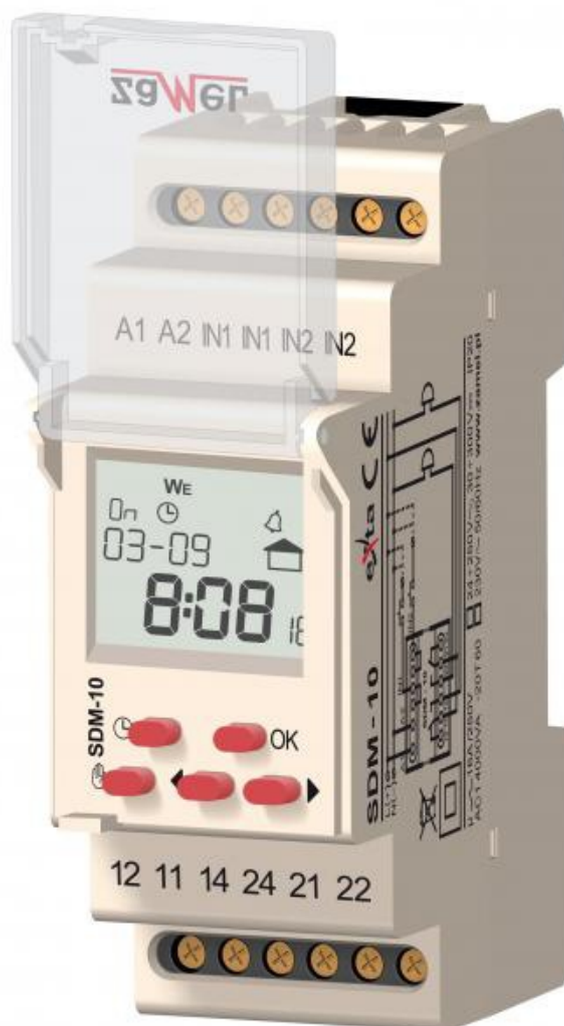


Contrôleur de cloche d'école SDM-10/U

Kod Electriquo: 60200 Kod Zamel: EXT10000119



Dane techniczne:

- Tension d'alimentation **24 ÷ 250 V AC, 30 ÷ 300 V DC**
- Waga **0.15**
- Tension d'alimentation **24 ÷ 250 V AC, 30 ÷ 300 V DC**
- Waga **0.15**
- Degré de protection **IP20**
- Puissance maximale du relais **4000 VA**
- Contacts **2NO/NC**
- Tension de contact maximale **250 V**
- Courant du relais **16 A**
- Consommation de courant nominale **60 mA**
- Support de boîtier **szyna TH35 (PN-EN 60715)**

Le contrôleur de sonnerie SDM-10 est conçu pour contrôler les signaux sonores utilisés dans les écoles utilisant des sonneries (par exemple : DNT-212, DNS-212, DNT-212M, DNS-212M). Le contrôle s'effectue automatiquement selon le programme défini. Ce programme est paramétré en spécifiant l'heure de cours, la durée des pauses et l'heure de début. L'appareil est configuré pour activer des fonctions spéciales (sonneries d'alarme, cours raccourcis) via des entrées programmables. Le contrôleur de sonnerie peut être configuré en version prête à installer comme concierge

électronique (EW-01). La conception du système garantit une alimentation de secours de tous les paramètres en cas de panne de courant.