

RD-TPD1

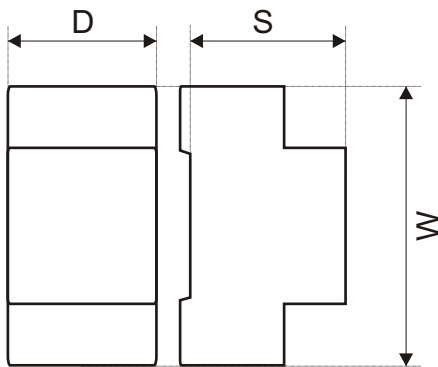
Cyfrowy zegar sterujący RD-TPD1 służy do sterowania czasowego w systemach automatyki. Działa w oparciu o harmonogram skonfigurowany przez użytkownika.

The RD-TPD1 digital time switch is used for realization of time functions in the control systems and automation. It operates according to the set time schedule planned by the user.

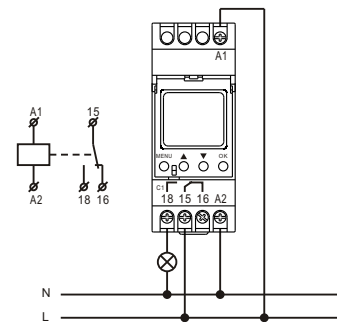
CHARAKTERYSTYKA / FEATURES

- Przeznaczone na szynę TH35.
Suitable for TH35 rail.
- Program tygodniowy, 56 programów.
The weekly schedule, 56 programs.
- Tryb wakacyjny „Holiday mode”.
Holiday mode.

WYMIARY / DIMENSIONS (mm)



SCHEMAT / DIAGRAM



DANE TECHNICZNE / SPECIFICATIONS

EAN	Nazwa Name	Napięcie zasilania Supply voltage	Ilość kanałów/ programów Number of channels/ programs	Pobór mocy Power consumption (W)	Typ Type	Wymiary Dimen. D/S/W (mm)	Programy Program	Styki wyjściowe Prąd styków Output contact Current of contacts
5902838491690	Tygodniowy, jednokanałowy zegar sterujący	AC 220-240V	1/ 56	1	RD-TPD1	36/60/90	tygodniowy weekly	1 NO/NC 16A/250V AC1