

RS-MP5

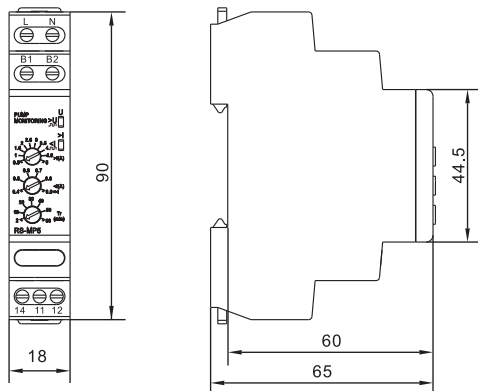
Przełącznik monitorujący pracę pomp cieczy RS-MP5 ma zastosowanie w jednofazowych pompach zanurzeniowych. Poprzez monitorowanie spadku wartości prądu w obwodzie pompy pozwala uniknąć zniszczenia spowodowanego pracą na sucho itp.

RS-MP5 pump protection relay is suitable for 1- phase submersible pumps by monitoring undercurrent it avoids problems caused by dry running etc.

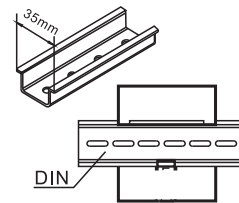
CHARAKTERYSTYKA / FEATURES

- Obudowa na szynę TH-35
Rail housing TH-35
- Regulacja parametrów zadziałania
Adjustment of actuation parameters
- Wskaźnik LED
LED indicator

WYMIARY / DIMENSIONS (mm)



MONTAŻ / INSTALLATION



DANE TECHNICZNE / SPECIFICATIONS

EAN	Nazwa Name	Napięcie znamionowe Rated voltage (V)	Zakres wzrostu prądu Overcurrent setting (A)	Typ Type	Wymiary Dimen. D/G/W (mm)	Zaciski wyjściowe Output contact (min)	Stopień ochrony Protecton degree
5902838493106	Przełącznik pracy pompy cieczy	230±20%	0.5-5	RS-MP5	18/65/90	1 NO/NC	IP20