

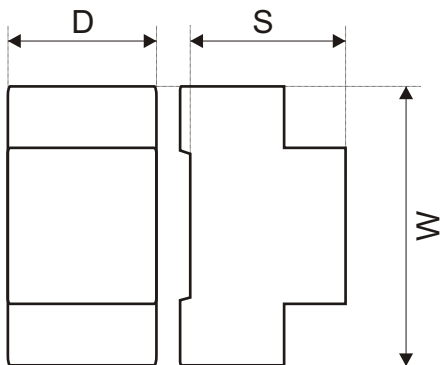
Automatyczny przekaźnik faz stosowany jest w instalacjach zasilających ważne z punktu widzenia ich funkcji urządzenia jednofazowe z sieci trójfazowych 3x230V+N, w celu zapewnienia nieprzerwanego zasilania oraz ochrony przed niepożądanymi zmianami napięcia w sieci.

The automatic electronic phase switch is designed to supply an single phase 220V load from three phase four wire mains 3x220+N in order to maintain uninterrupted power supply of essential single phase load and protect it against unallowable voltage variations in the mains.

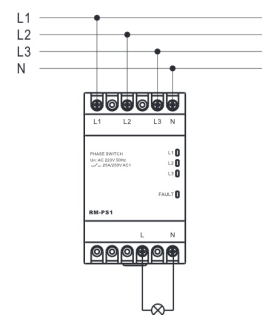
### CHARAKTERYSTYKA / FEATURES

- Przeznaczone na szynę TH35  
 Suitable for TH35 rail

### WYMIARY / DIMENSIONS (mm)



### SCHEMAT / DIAGRAM



### DANE TECHNICZNE / SPECIFICATIONS

EAN	Nazwa Name	Zakres napięcia Voltage operation range	Zakres wyzwalania przy wzroście napięcia U > threshold setting	Zakres wyzwalania przy spadku napięcia U < threshold setting	Typ Type	Wymiary Dimen. D/S/W [mm]	Prąd maksymalny na stykach wyjściowych Maximum switched current of output contacts	Przekroje przewodów Cable cross sections [mm <sup>2</sup> ]
5902838494820	Automatyczny przełącznik faz	50-400V	280V	190V	RM-PS1	53.5/60/90	25A(AC1)	0,5-2,5