

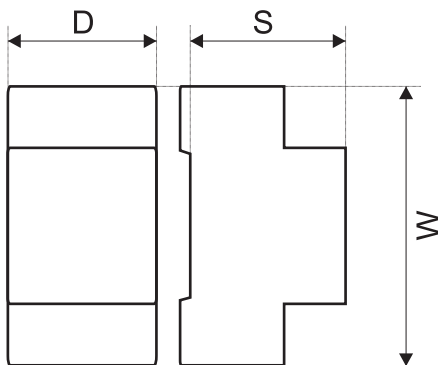
Automatyczny przekaźnik faz stosowany jest w instalacjach zasilających ważne z punktu widzenia ich funkcji urządzenia jednofazowe z sieci trójfazowych 3x230V+N, w celu zapewnienia nieprzerwanego zasilania oraz ochrony przed niepożądanymi zmianami napięcia w sieci.

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.

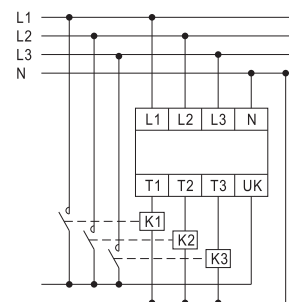
CHARAKTERYSTYKA / FEATURES

- Przeznaczone na szynę TH35
Suitable for TH35 rail
- Ustawienie parametrów indywidualnymi pokrętkami
Parameter setting by knobs
- Ustawieni fazy priorytetowej
With "Priority" phase

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 ²]
5902838491669	Automatyczny przełącznik faz	50-400V	230-280V	160-210V	RM-PS3	75/60/90	16A(AC1)	0,5-2,5