

STEROWNIKI MOCY REGULACJA



RP7



RP1



RPL1

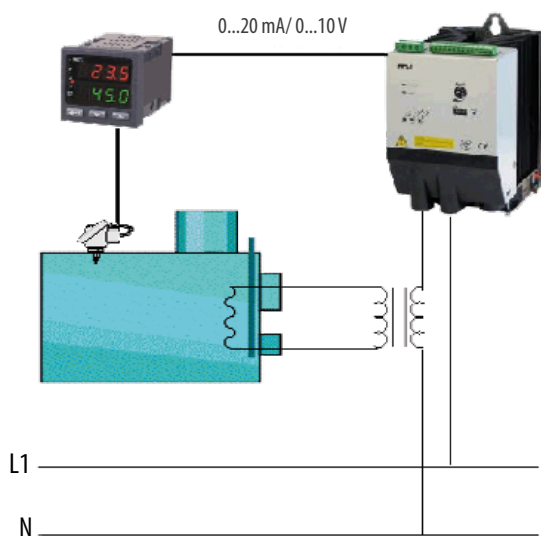


RP3

Wykonanie	1-fazowe		3-fazowe
Rodzaj sterowania	fazowe	fazowe, impulsowe, on/off	
Sygnal wejściowy	0..5/10V, 0/4..20mA potencjometr		
Wyjście	-	2 x przekaźnikowe	
Prąd wyjściowy	5-15 A	25-125 A	
Napięcie zasilania odbiornika	230 V	230 V, 400 V a.c.	230, 400, 500 V a.c. 400 V a.c.
Konfiguracja odbiornika	2-przewodowa	2 lub 3-przewodowa	
Wymiar zewnętrzny	50 x 105 x 105 mm	135 x 201 x 199 mm 135 x 231 x 199 mm	135 x 201 x 199 mm 135 x 231 x 199 mm - RPL1-x4xx (wykonanie z wentylatorem) 212 x 318 x 177 mm (wykonanie 40, 70, 125 A) 383 x 433 x 281 mm (wykonanie 200, 300, 450 A)

► PRZYKŁADY APLIKACJI

Regulacja temperatury w piecu.



Programowa regulacja temperatury w piecu dużej mocy z grzałkami elektrycznymi

