

KONWERTER POZIOMU PROCENT DO TEMPERATURY

OPIS:

Sterownik **SX 842** służy do wyznaczania wartości temperatury. Posiada wejście typu procent i wyjście typu temperatura.

W *Ustawienia instalatora* definiuje się dwie wartości procentowe i odpowiadające im wartości temperatury. Po podaniu na wejście wartości procentowej, obiekt wylicza odpowiednią temperaturę i ustawia ją na swoim wyjściu.

WEJŚCIA						
rysunek	nazwa	typ	podłączenie			
%	Wartość procentowa	temperatura	Regulator temperatury			

SYMBOL:



WYJŚCIA					
rysunek	nazwa	typ	podłączenie		
t°]	Temperatura żądana	temperatura	Regulator temperatury		

Ustawienia instalatora						
nazwa funkcji	opis	zakres	jednostka/opis			
1. Poziom procent	Określa poziom procent podany na wejście obiektu	0—100	procent			
Temperatura dla 1	Określa wartość temperatury dla poziomu procent 1	-300—800	0,1 °C			
2. Poziom procent	Określa poziom procent podany na wejście obiektu	0—100	procent			
Temperatura dla 2	Określa wartość temperatury dla poziomu procent 2	-300—800	0,1 °C			

Wersja dokumentu