

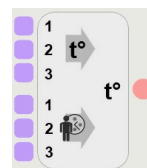
MENADŻER OBECNOŚCI I TEMPERATURY

OPIS:

Element **SX 655** służy do zarządzania temperaturą w zależności od obecności użytkownika. Posiada trzy wejścia indeksu temperatury (do podłączenia ze sterownikiem do **SX 654**), trzy wejścia indeksu obecności (do podłączenia sterowników do **SX 698**, do **SX 699** lub do **SX 700**) oraz wyjście temperatury.

Temperatura wyjściowa wybierana jest na podstawie wejścia indeksu temperatury oraz indeksu obecności. Co minutę menadżer wylicza temperaturę wyjściową. W przypadku gdy stan obecny i następny są ustawione na "nieobecny" temperatura wyjścia ustawiana jest na 0. W przypadku gdy temperatura dla stanu następnego jest wyższa od temperatury dla stanu obecnego, wyjściowa temperatura jest interpolacją obu temperatur w dziedzinie czasu. Szybkość wzrostu temperatury dla tego przypadku ustawiana jest w *Ustawienia instalatora*. W pozostałych przypadkach temperatura wyjściowa ustawiana jest na wartość temperatury stanu obecnego.

SYMBOL:



WEJŚCIA			
rysunek	nazwa	typ	podłączenie
	Indeks temperatury	bajtowe	do SX 654
	Indeks obecności	bajtowe	do SX 698 , SX 699 lub SX 700

WYJŚCIA			
rysunek	nazwa	typ	podłączenie
	Wyjście temperatury	temperatura	Wejście temperatury dowolnego elementu

Ustawienia instalatora			
nazwa funkcji	opis	zakres	jednostka/opis
Wzrost temperatury na godzinę	Ustala, o ile stopni na godzinę ma rosnąć temperatura, gdy temperatura dla stanu następnego jest wyższa od temperatury dla stanu obecnego	5—100	0,1°C