

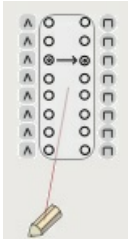
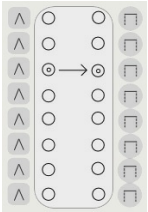
SELEKTOR

OPIS:

Element logiczny **SX 823** posiada wejścia i wyjścia binarne. Zbocze narastające sygnału otrzymanego na wejściu powoduje wygenerowanie ciągłego stanu logicznego '1' na odpowiednim wyjściu. Zawsze aktywne jest tylko jedno wyjście sterownika. W przypadku podania sygnału na inne wejście niż poprzednio, selektor aktywuje odpowiednie wyjście i równocześnie dezaktywuje stan logiczny '1' na poprzednio aktywnym wyjściu. W przypadku niepodania sygnału na żadne z wejść, aktywne jest wyjście pierwsze sterownika.

Aby *Ustawienia użytkownika* w funkcji *Zdalny dostęp* stały się widoczne, należy w menu kontekstowym SX 823 załączyć *Edytor dla użytkownika*. Edytor przedstawiony jest za pomocą symbolu ołówka. *Ustawienia użytkownika* przedstawiają jedynie bieżący stan selektora — zmiana ustawienia nie wpływa na zmianę stanu selektora.

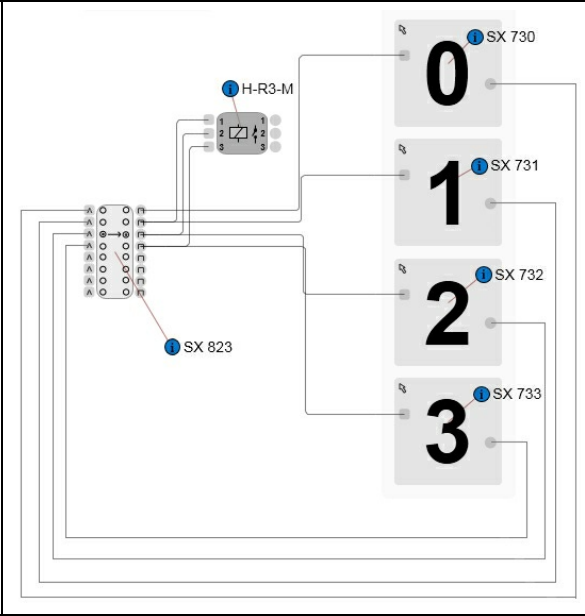
SYMBOL:



WEJŚCIA			
rysunek	nazwa	typ	podłączenie
	Logiczne	binarne	Wyjście dowolnego sterownika

WYJŚCIA			
rysunek	nazwa	typ	podłączenie
	Logiczne	binarne	Wejście dowolnego sterownika

Schemat połączenia



Przedstawiony przykład demonstruje zastosowanie selektora SX 823 do sterowania trzema prędkościami nawiewu klimatyzatora. Naciśnięcie kontrolki na panelu dotykowym powoduje załączenie odpowiedniego styku przekaźnika rH-R3. Naciśnięcie kontrolki SX 730 na panelu dotykowym spowoduje aktywację pierwszego wyjścia selektora, wyłączając jednocześnie klimatyzator