

A Informacje ogólne

Podręcznik niniejszy podaje informacje potrzebne do korzystania z pakietu aplikacji "Five in One+".

Każda aplikacja opisana jest w osobnej broszurze. Informacje o sposobie wybierania aplikacji podano w części B.

B Wybieranie aplikacji

Korzystając z aplikacji podstawowej, należy najpierw usunąć blokadę wyboru aplikacji (parametr 1.15 = 0). Wówczas staje się dostępna grupa 0. Zmieniając wartość parametru 0.1 można uaktywnić inne aplikacje. Patrz tabela B-1.

ustawić parametr 0.1 na wartość odpowiadającą żądanej aplikacji. Patrz tabela B-1.

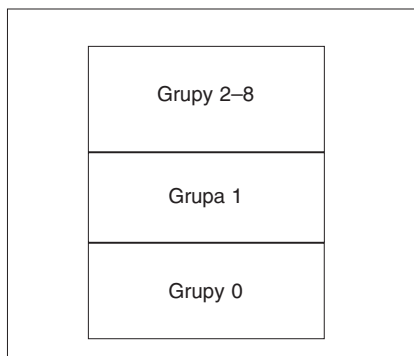
Aby zmienić jedną aplikację na inną, wystarczy

Numer	Parametr	Zakres	Opis
0.1	Aplikacja	1 —7	1 = Aplikacja podstawowa 2 = Aplikacja standardowa 3 = Aplikacja sterowania lokalny/ zdalny 4 = Aplikacja z wieloma poziomami prędkości 5 = Aplikacja z regulatorem PI 6 = Aplikacja wielofunkcyjna 7 = Aplikacja pompowo-wentylatorowa

Tabela B-1 Wybór aplikacji

Oprócz parametrów grupy 1, w pakiecie aplikacji są również dostępne parametry grup 2 - 8 (Patrz rysunek B-1).

Parametry grup są uporządkowane w kolejności przejścia od ostatniego parametru w grupie poprzedniej do pierwszego parametru w grupie następnej lub odwrotnie dokonuje się naciskając przycisk ze strzałką w dół lub w górę.



Rysunek B-1 Grupy parametrów.

C Przywracanie fabrycznych wartości parametrów aplikacji

Fabryczne wartości parametrów aplikacji od 1 do 7 można przywrócić wybierając ponownie tę samą aplikację za pośrednictwem parametru 0.1 lub nadając parametrowi 0.2 wartość 1. Patrz Instrukcja eksploatacji rozdział 12.

Jeśli grupa parametrów 0 nie jest widoczna, należy ją uwidocznic w sposób następujący:

1. Jeśli aktywna jest blokada dostępu do parametrów, należy ją usunąć, parametrem 1.16, nadając parametrowi wartość 0.
2. Jeśli aktywna jest funkcja ukrywania parametrów, należy ją usunąć, parametrem 1.15, nadając parametrowi wartość 0.

Grupa 0 stanie się widoczna.

D Wybór języka

Język tekstów wyświetlanych na alfanumerycznych i graficznych panelach można wybrać parametrem 0.3. Patrz podręcznik Użytkownika Rozdziału 11.