



4-KANAŁOWY MODUŁ PRZEKAŹNIKOWY CAN

AFFS-4KMP

Aby umożliwić 4-Kanałowemu Modułowi Przełącznikowemu CAN komunikację z centralą Combi, musi mieć on nadany niepowtarzalny adres w zakresie od 240 do 255. Adres ten można ustawić za pomocą przełącznika adresu CAN ADR na płycie modułu. Wybrany adres zostanie rozpoznany przez system Combi automatycznie, po włączeniu zasilania. Można to sprawdzić w menu serwisowym 27 „setup network”.

4-Kanałowy Moduł Przełącznikowy CAN musi również zostać skonfigurowany tak, aby kopiował (odzwierciedlał) grupę 4 przełączników z jednego z dwóch możliwych do podłączenia w systemie 32-kanałowych zewnętrznych modułów przełącznikowych. Jeżeli żaden 32-kanałowy zewnętrzny moduł przełącznikowy nie będzie wykorzystywany, to system Combi będzie widział 4-Kanałowy Moduł Przełącznikowy w sieci CAN, jako część wirtualnej zewnętrznej karty 32-kanałowej. Przełącznik OFF SET wybiera grupę przełączników, która będzie kopiowana przez ten moduł przełącznikowy CAN.



Przełączniki:

4 szt. - styki beznapięciowe
- SPCO 3 A/230 V~

Zaciski wejściowe:

Alarm / Usterka - zwierane do 0V

Zaciski wyjściowe:

24 V= wyjście sygnału +24 V odpowiadające stanowi sygnalizatora dźwiękowego Combi (system sygnalizatora) z możliwością wyciszenia

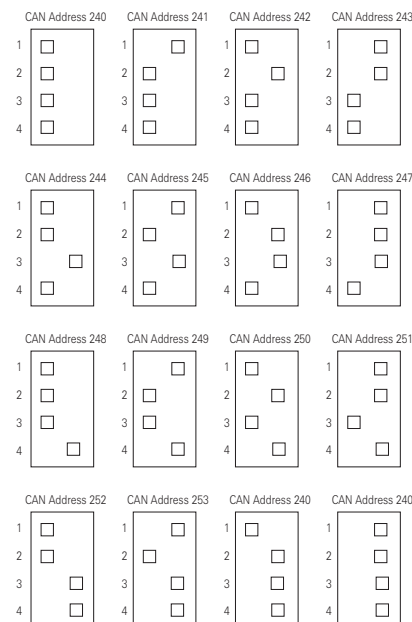
Obudowa:

Poliwęglanowa IP65
-122 x 120 x 56 mm

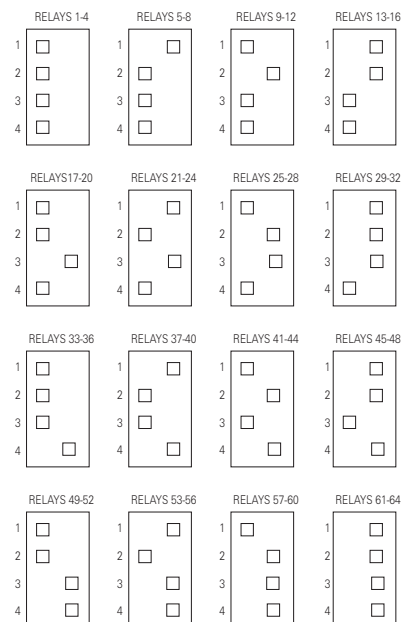
Numer katalogowy:

160-205

Przełącznik „CAN ADR” do ustawienia adresu modułu



Przełącznik „OFF SET” do ustawienia grupy 4 przełączników z 32-kanałowego zewnętrznego modułu przełącznikowego



Uwaga: dotyczy wyłącznie płytek w wersji E i wersji oprogramowania od 2.1 wzwyż.

Niniejszy dokument nie ma charakteru zobowiązania umownego i specyfikacja urządzeń może ulec zmianie w dowolnym czasie, bez uprzedniego zawiadomienia.