

Moduł Bus Profibus DP, rozszerzenie do sterownika Control Basic i Control Touch

Indeks: 8860200



Dane

Typ	Profibus DP
Kolor	kolor zielony
Stopień ochrony	IP 54
Przyłącze elektryczne	230V/50Hz
Liczba wyjść – analogowych	0
Liczba wyjść – cyfrowych	0
Liczba wejść – analogowych	0
Liczba wejść – cyfrowych	0
Maks. wysokość	200 mm
Szerokość	180 mm
Głębokość	75 mm
Waga	3,00 kg

Opis

Moduł Bus

Moduł Bus do konwersji informacji, jak np. praca urządzenia lub zmienne parametry z interfejsu sterownika (RS 485) Variomat, Reflexomat lub Servitec z Control Basic lub sterownika Touch do telegramu danych. Wszystkie elementy znajdują się w odrębnej obudowie z tworzywa sztucznego przeznaczonej do montażu na jednostce sterującej lub opcjonalnie do montażu ściennego.

Montaż:

Obudowa montowana jest w jednostce sterującej, w przewidzianym do tego miejscu. Opcjonalnie montaż na ścianie lub w innych szafach rozdzielczych (we własnym zakresie).

Okablowanie modułu we własnym zakresie. Uruchomienie i okablowanie nie jest objęte zakresem dostawy.

Podłączenie kabla do sterownika mikroprocesorowego wykonuje się przez interfejs RS 485 znajdujący się w sterowniku. Podłączenie kabla oraz zasilania wykonuje inwestor we własnym zakresie. Profibus jest również wyposażony w złącze RS 485 o prędkości transmisji 0,96 -1,5 Mb/s. Przygotowanie wtyczki kablowej Sub-D leży w zakresie inwestora.

Zdalne sterowanie funkcjami i parametrami przez system zarządzania budynkiem:

- pompa/kompresor 1 wł
- pompa/kompresor 1 wył
- pompa/kompresor 2 wł
- pompa/kompresor 2 wył
- zawór przelewowy 1 otw
- zawór przelewowy 1 Zam
- zawór przelewowy 2 otw
- zawór przelewowy 2 zam
- uzupełnianie wody otw
- uzupełnianie wody zam
- ciśnienie zadane p0v (ustawienie ciśnienia z dokładnością 1/10 bar)