

Kontroler PLC

Przeznaczony do sterowania kompresorami śrubowymi (łopatkowymi), od 5,5 Kw. do 20 Kw.

Charakteryzuje się bardzo łatwym montażem oraz całkowitym zabezpieczeniem podzespołów i silnika.

Sterownik posiada bardzo rozbudowaną możliwość konfiguracji i adaptacji.

Pracuje pod standardowym napięciem 230v 50Hz

Steruje pracą:



Przetworniki (ciężarowe / lekkie / start / stop), zawory elektryczne
Zadanie: Zaprojektuj sterownik PLC (zakładając, że jest to sterownik pracy) i
opisz jego działanie, w tym: jak działa sterownik, jak działa sterownik i jak działa sterownik