

EPC11

Sterownik do pompy CO



Przeznaczony jest do sterowania pompą wody w obiegu CO. Zadaniem urządzenia jest włączenie pompy, jeśli temperatura przekroczy żądaną wartość oraz wyłączenie jej, jeśli kocioł wychłodzi się (na skutek wygaszenia). Zapobiega to niepotrzebnemu działaniu pompy i przedłuża jej żywotność, co pozwala zaoszczędzić energię elektryczną.

Dane techniczne:

| | |
|------------------------------|--------------|
| Zasilanie | 230V AC 50Hz |
| Max obciążenie | 3(1) A |
| Zakres pomiaru temperatury | 0 - 99°C |
| Zakres regulacji temperatury | 5 - 80°C |
| Wytrzymałość temp. czujnika | -10 - 120°C |
| Długość przewodu czujnika | 1,5m |
| Wymiary | 155x70x39 mm |

Schemat podłączenia:

