Opis techniczny urządzenia

**Elektroniczny przepływowy ogrzewacz wody o mocy 21 kW / 400 V. Zalecany do kilku punktów poboru wody.**

**DANE TECHNICZNE:**

* Moc 21 kW
* Zasilanie ~400 V, 50 Hz
* Minimalny przekrój przewodu zasilającego 5x 4 mm2
* Zakres regulacji temperatury wody 30 - 60°C
* Nominalny pobór prądu 3 x 30,3 A
* Średnica króćców przyłączeniowych G 1/2"
* Ciśnienie wody zasilającej 0,02- 0,6 MPa
* Przepływ wody aktywujący podgrzewanie 3,2 l/min
* Ogranicznik temperatury wody 72°C
* Zabezpieczenie przed przegrzaniem 90°C
* Wydajność przy Δt=30°C: 10,1 l/min
* Stopień ochrony IP 25

**DODATKOWE ZABEZPIECZENIA:**

- zabezpieczenie przed wyciekaniem wody

- zabezpieczenie przed przegrzaniem

- wbudowany ciśnieniowy zawór bezpieczeństwa

- ochrona grzałki – urządzenie nie załączy się w przypadku braku wody.