



Applicazioni

Per comando e controllo di impianti di riscaldamento e termoregolazione civile ed industriale.

Caratteristiche tecniche

- Carpenteria in lamiera RAL7032 IP55 a doppia porta trasparente.
- Sezionatore generale con blocca porta.
- UtENZE fino a 4kW in avviamento diretto.
- Alimentazione trifase 400V 50Hz (monofase fino a 2,2kW-230V 50Hz).
- Circuito ausiliario in b.t. 24 Vac.
- Fusibili protezione primario e secondario del trasformatore.
- Protezione pompe con salvamotori magnetotermici.
- Protezione bruciatore con fusibili.
- Selettore/i per comando marcia pompa/e e bruciatore
- Segnalazione funzionamento e blocco/avaria con spie a led.
- Sinottico di funzionamento dove possibile.
- Predisposizione in morsettiera per consensi esterni di tutte le utenze (termostati, pressostati, livellostati, flussostati, orologi, ...)
- Predisposizione per centraline di termoregolazione, controllo, fughe gas e orologi.

Possibili varianti realizzabili

- Per avviamenti con inverter o con pompe inverter.
- Per telecontrollo remoto, tele gestione a mezzo modem per rete fissa o GSM.