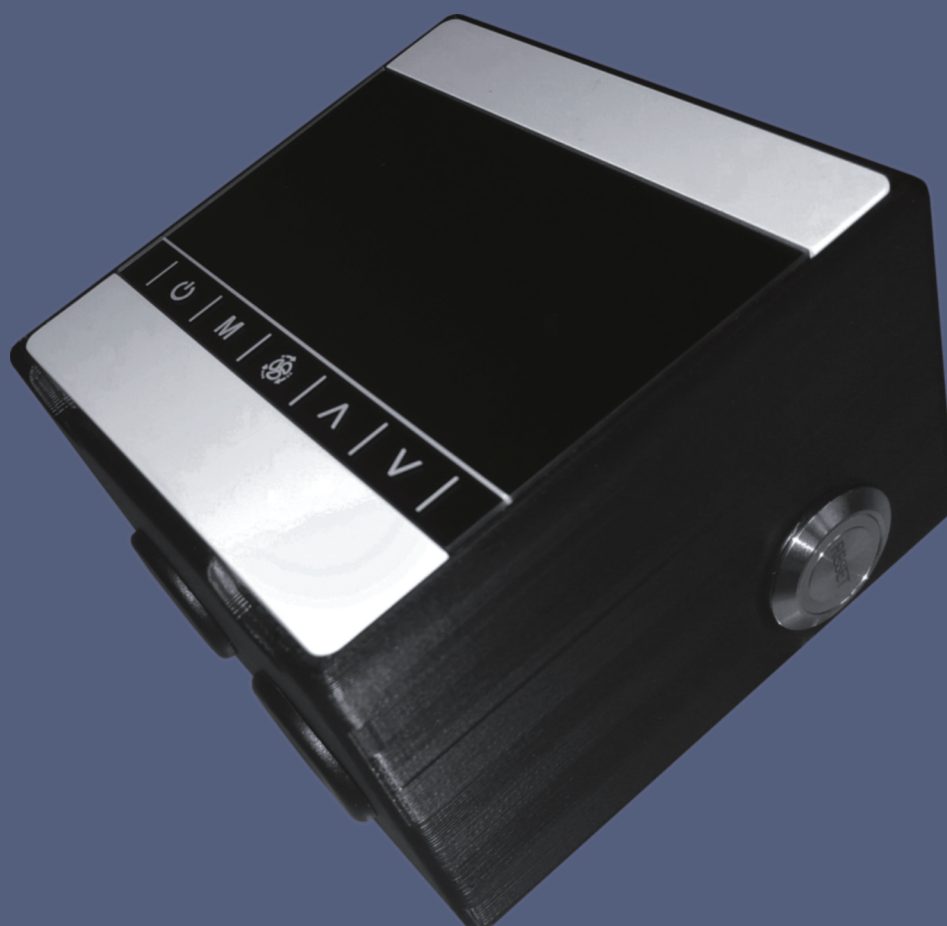


REGULATION MMC



- Programmierbarer Thermostat mit eingebautem Temperaturfühler zur Steuerung des Gas-Warmlufterzeuger MONZUN
- Umschalten zwischen HEAT- und VENTILATION-Modus
- Möglichkeit der manuellen und kontinuierlichen automatischen Leistungsregelung im Heizbetrieb
- Wöchentliches Heizprogramm
- Möglichkeit zum Anschluss eines externen Temperaturfühlers
- LCD-Display mit energiesparender Hintergrundbeleuchtung
- Design-Installationsbox gemacht unter Verwendung des 3D-Druck

MANDÍK, a. s., Dobříšská 550, 267 24 Hostomice, tel.: +420 311 706 706, e-mail: mandik@mandik.cz, www.mandik.de

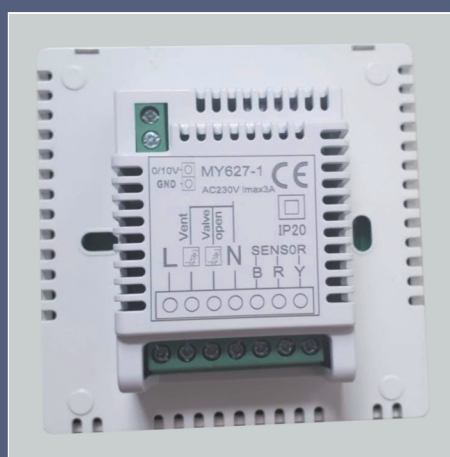
Technische Parameter des Reglers

Versorgungsspannung	230 V AC, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	< 1W
Max. Laststrom	3 A
Umgebungstemperatur	von -5 bis 50°C
Anzeigetyp	LCD
Temperaturfühler	NTC
Genauigkeit der Temperaturmessung	+/- 1°C



Das Unternehmen MANDÍK, a.s.

- Ein tschechisches Familienunternehmen
- 28 Jahre auf dem Markt
- Langjährige Erfahrungen im Bereich der Industrie Heizung
- Hochwertige Fertigungstechnologien



MANDÍK, a.s., Dobříšská 550, 267 24 Hostomice, tel.: +420 311 706 706, e-mail: mandik@mandik.cz, www.mandik.de