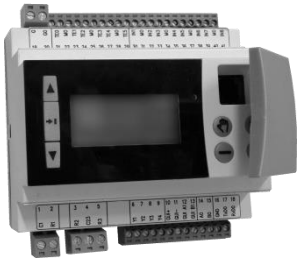


Stokerisäädin TiiMi 7310B



Stokersäädin TiiMi 7310B

TiiMi 7310B on monipuolinen hakelaitosten ohjaussäädin. Säädin on kehitetty pienien (20-60kW) hakelaitosten ohjaimeksi. Säädin ohjaa syöttökuljetinta sekä palamisilmapuhallinta. Takapalosuojaus on 1-5 -portainen ja liekinvalvonta seuraa savukaasujen lämpötilaa tehoportaiden mukaan.

Säädin ohjaa kattilan tehoa automaattisesti kattilalämpötilan mittauksen perusteella säätäen polttoaineen syöttöä ja palamisilmaa.

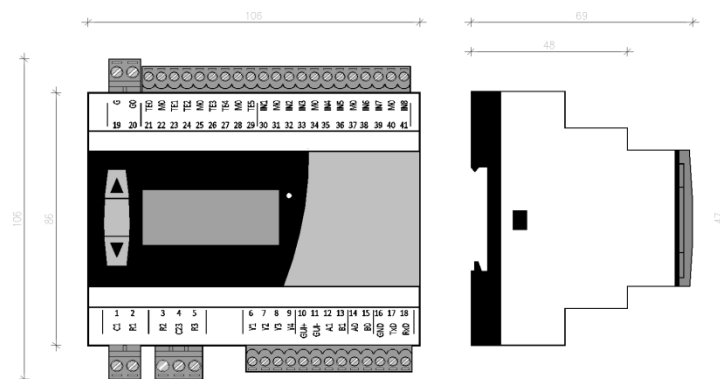
Säätimellä on oma kaksirivinen käyttöliittymä ja siihen voidaan liittää myös graafinen TiiMi-GUI käyttöliittymä.

Säädin tukee vakiona Modbus- tiedonsiirtoprotokollaa ja se voidaan verkottaa RS485 väylän kautta.

Käyttö

Hakepolttolaitosten ohjaukseen teholuokassa 20 – 60kW

Mittakuva



TiiMi 7310B ominaisuuksia tehdasasetuksilla

Käyttöjännite	24VAC/24VDC	
Anturitulot	3 kpl	Useita eri tyyppisiä, katso ohjekirjasta
Digitaalitulot	8 kpl	Konfiguroitavat digitaalitulot
Jännitelähdöt	2 kpl 0-10VDC	Prosessin ohjausviestit
Relelähdöt	3 kpl 230VAC/3A	Prosessin ohjauslähdöt
Tietoliikenne	RS485	Verkotukseen (Modbus tuki)
	RS232	Modeemille
	RS232 kannessa	PC:lle huoltokäyttöä varten
Asennus	35mm C-kiskoon	

KytKentä

