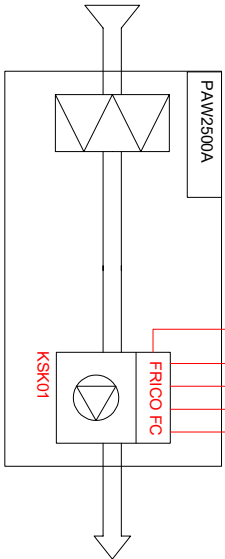
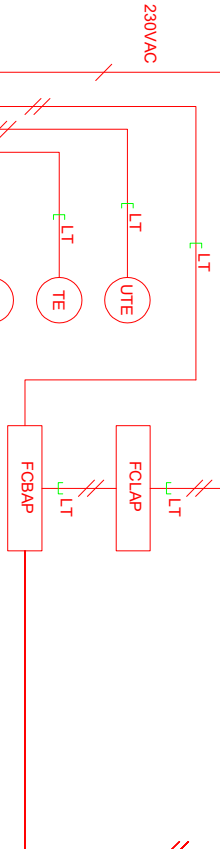


KAIKEN NUMEROINNIN ETEEN LISÄTÄÄN SÄÄTÖRYHMÄN TUNNUS

ALAKESKUS, VAK	
HÄLYTYS	
KÄYNNITTLÄ	
OHJAUS	
SÄÄTÖ	AO
MITTAUS	AO
MODBUS	AI
	XX

RYHMÄKESKUS (SU)	
01	1



== Automaatturakoitsija kytkee
 - - - Sähköurakoitsija kytkee

LT LT Sisältyy laiteohittukseen
 Ohjeenokojeen asennus ja kytkentä eivät kuulu laiteohittukseen.

PAF2510W Ohjaisjännite/-virta 230V~, 0,45 A
 PAF2515W Ohjaisjännite/-virta 230V~, 0,6 A
 PAF2520W Ohjaisjännite/-virta 230V~, 0,9 A

Parasioluja	Tuotteen nimi	Projektin nimi	Asennus	Yhteyshenkilö	Tyypin nro.	Mittakaava	Parafoksen nro.	Paivämäärä	Arkkij.	Sivunumero
Joel Luukkonen	1 KPl PAF2500A - FCBP A - VAK.dwg	1 KPl PAF2500A - VAK.dwg	X	X	PAW2500A	X	X	02/02/2022		1-4
Arttu Puurihen	Kohde X		X	X						

TOIMINTASELOSTUS

FRICO FC Building (FCBA) / Building Pro (FCBPA)

Paikallisojhaus:

- Järjestelmä ohjaa puhallusnopeutta kolmessa portaassa sisä- ja ulkolämpötilan ja näiden muutosnopeuden sekä oven käytön perusteella.
 - o Ovi kiinni -tilanne:
 - Laite on seis tilassa
 - o Ovi auki -tilanne
 - Oven avautuessa koje käynnistyy valitulle puhallusnopeudelle.

RAU ohjaus:

- Järjestelmä saa käyttöiluvan rakennusautomaatiojärjestelmästä (RAU) potentiaaliavapaana kärkkitietona: avoin kärki = lupa käydä.
- Järjestelmä voi toimia paikallisohjauksen mukaisesti: Vaihtoehtoisesti puhallusnopeutta voidaan ohjata RAU:n analogiaviestillä (0-10 VDC).
- Järjestelmästä saadaan RAU:lle potentiaaliavapaana kärkkitietona yleisvirkahälytys ja käy -tieto.

Järjestelmä:

- Puhallusnopeuden ohjaus kolmessa portaassa (myös analogiaviestillä ohjattaessa)
- Suojaustoiminnot, kuten yli-/alilämpövalvonta, aina aktiivisia.

Tarkastaja		Tiedoston nimi		Tyyppi, no.	
Johel Luukkonen	1 KPL PAF2500A - FCBPA - VAK.dwg	Mittakaava	PAW2500A		
Piirittäjä	Kohde	Paroksen pro.			
Arttu Puurinen	X	X			
Lähteen tiedot		Rev.	Paroksen kommentit	Aika/ji	
PAW2500A	X	X			
FRICO FC Building Pro - ohjaus			Päivämäärä		02/02/2022
TOIMINTASELOSTUS			Sivunnumero		2-4

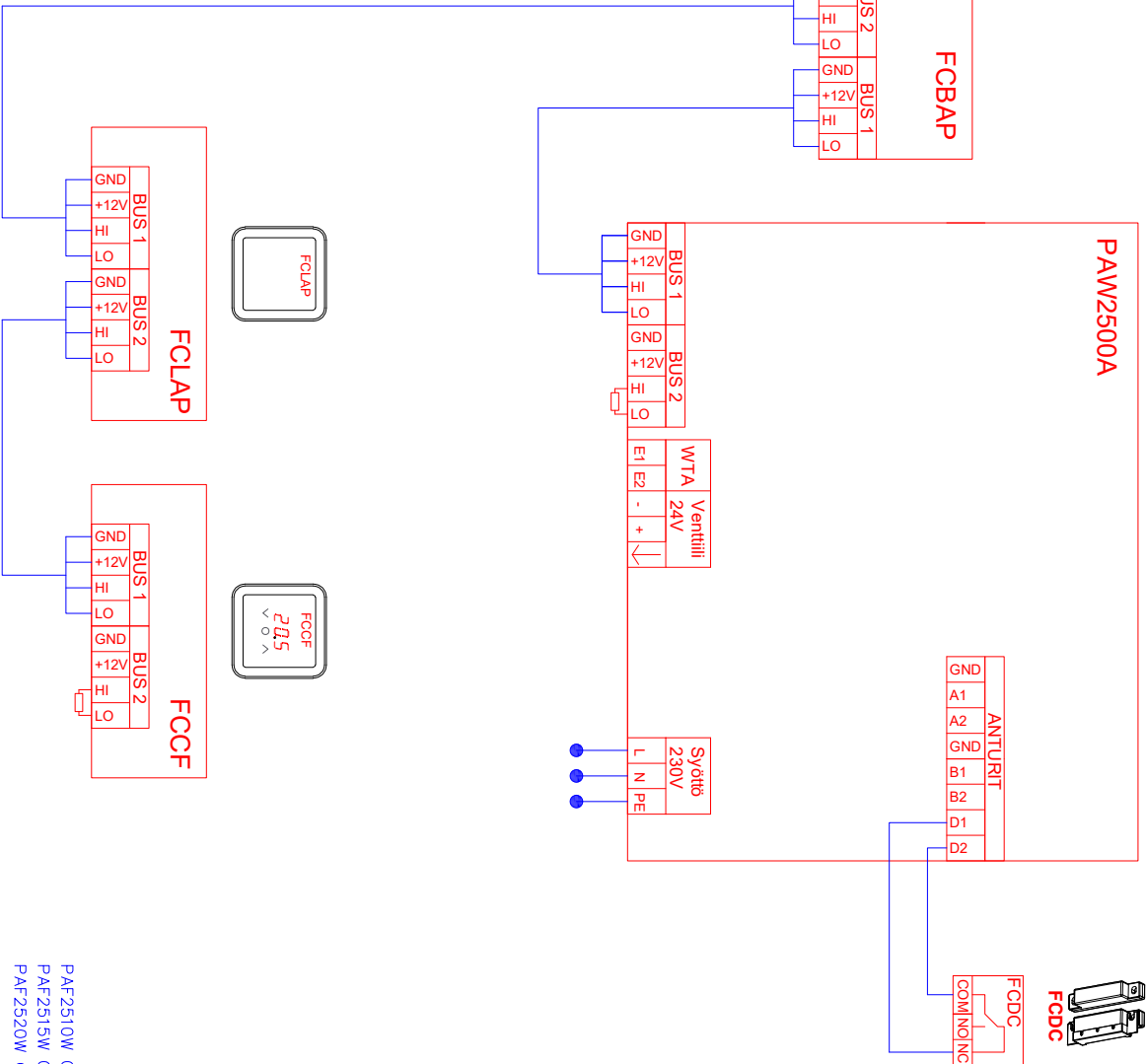
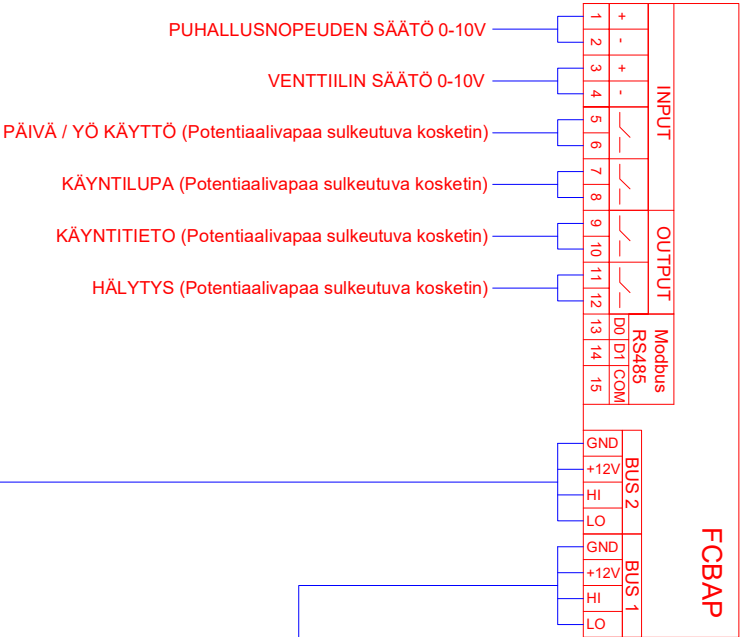
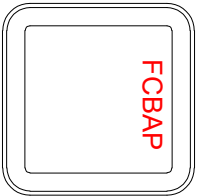


Lutskesäntie 20, 02220 Helsinki
P. 0207 830 000 www.hedtec.fi



LAITETUNNUS	NIMITYS	TEKNISET TIEDOT	TOIMITTAA	ASENTAA
KSK01	OVIVERHOPUHALLIN	PAW/2500A	PU/IU	PU/IU
FRICO FC	OHJAUSKORTTI	Sisäänrakennettu ohjauskortti	PU/IU	LT
FRICO FCCF	OHJAUSPANEELI	Seinään asennettava näyttöyksikkö	PU/IU	AU/SU
FRICO FCLAP	BLUETOOTH LÄHETIN	Ohjaus mobiilisovelluksella	PU/IU	AU/SU
FRICO FCBAP	ULKONINEN OHJAUSKORTTI	Litännät rakennusautomaatioon VAK / Modbus	PU/IU	AU/SU
FRICO FCDC	OVIKOSKETIN	Magneettinen ovikosketin	PU/IU	AU/SU

Tarkastaja		Tiedoston nimi		Tyyppi, mto	
Joel Luukkonen	1 KPL	PAF2500A - FCBPA - VAK.dwg	PAW/2500A		
Piiritys	Kopio		Mittakaava		X
Arttu Puurinen	X		Piirityksen pro.		X
Laitteen tyyppi					X
PAW/2500A					
FRICO FC Building Pro - ohjaus					
LAITELUETTELO					
Rev.		Revisioiden kommentit		Asiakki	
		Päidetämme oikeuden muutoksiin		Päivämäärä	02/02/2022
				Sivunnumero	3-4



PAF2510W Ohjaisjännite/—virta 230V~, 0,45 A
 PAF2515W Ohjaisjännite/—virta 230V~, 0,6 A
 PAF2520W Ohjaisjännite/—virta 230V~, 0,9 A

 Luukkosenkatu 50, 02020 Heikkilä P. 0207 830 000 www.hedtec.fi		Tarkastaja: Joel Luukkonen Piirittänyt: Arttu Puurinen Laitteen tyyppi: PAF2500A - FCBPA - VAK.dwg		Tyypin määrittely: PAF2500A	
Tiedoston nimi: 1 KPL PAF2500A - FCBPA - VAK.dwg		Koodi: X		Määrä: X	
PAMW2500A		X		Piirityksen nro.: X	
FRICO FC Building Pro - ohjaus KYTKENTÄ JA JOHDOTUSKAAVIO		X		Päivämäärä: 02/02/2022	
Päätämme oikeuden muutoksiin		X		Sivumäärä: 4-4	