

SiRe Competent

RAU-ohjaus:

- Järjestelmä saa käyttöluvan rakennusautomaatiojärjestelmästä (RAU) potentiaalivapaana kärkitietona: suljettu kärki = lupa käydä.
- Järjestelmä käynnistyy nopeudella 1 saadessaan käyttöluvan rakennusautomaatiojärjestelmästä.
- Järjestelmästä saadaan RAU:lle potentiaalivapaana kärkitietona yleisvikaohjeitus.


Järjestelmä:

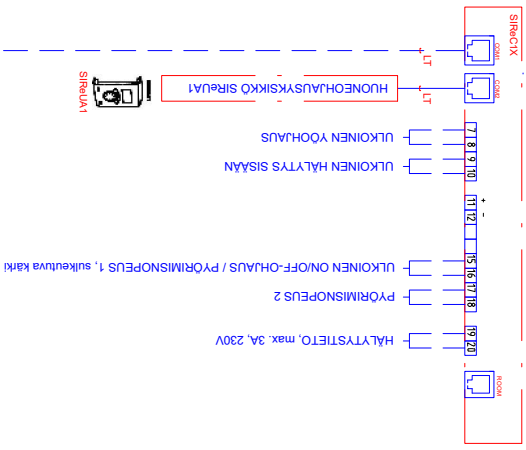
- Puhallusnopeuden ohjaus 2 - portaassa.
- Venttiili ohjaus on/off
- Suojustoiminnot, kuten yli-/alilämpövalvonta, aina aktiivisia.

TUNNUS	LAITE-TUNNUS	NIMITYS	TEKNISET TIEDOT ASETUSARVOT	TOIM. *)	ASENN. **)
	KSK1	KIERTOILMALÄMMITTIN	SWTxxw	IU/PU	IU/SU
	SiReB1	OHJAUSKORTTI	FRICO SiReB1 - ulkoinen	IU/PU	LT
	SiReC1X	ULKONEN HUB-KORTTI	FRICO SiReC1X	IU/PU	SU/AU
	SiReUA1	OHJAUSPANEELI	FRICO SiReUA1	IU/PU	SU/AU
	FV01	MOOTTORIVENTTIILI	FRICO VOS - jännitteettömänä auki	IU/PU	PU/SU

*) Vaihtoehtoinen hankkija/urakoitsija

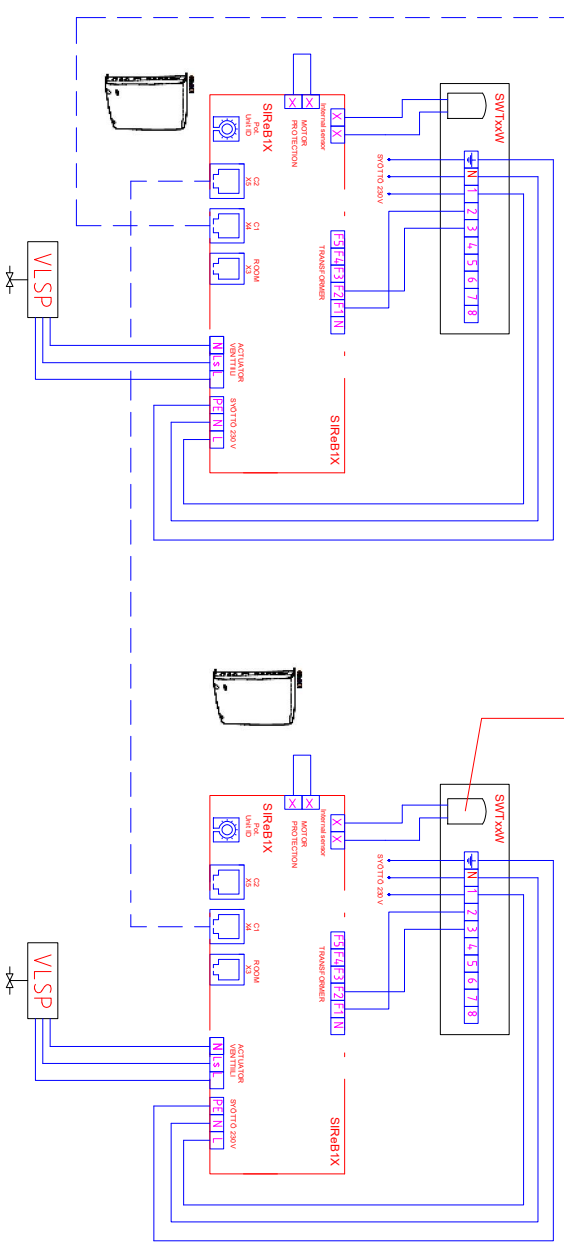
**) Vaihtoehtoinen asentaja

 <p> HEDTEC Industrial Products Luukkosen tie 50, 02020 Heikkilä P. 0207/580 000 www.hedtec.fi </p>		Tiedoston nimi 2 kpl SWT - SiRe Competent.dwg			
Pääsuojin Marko Mustonen		Kytke <input checked="" type="checkbox"/>			
Liitteiden tiedot Joel Luukkonen		<input checked="" type="checkbox"/>			
SW/XXX SiRe Competent ohjaus TOIMINTASELOSTUS		<input checked="" type="checkbox"/>			
Pidätämme oikeuden muutoksiin		<input checked="" type="checkbox"/>			
Rev.		Päiväksen kommentit		Tyypin no. SW/XXX	
<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		Mitäksäva <input checked="" type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		Piirroksen no. <input checked="" type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		Päivämäärä 23/03/2021	
<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		Sivunnumero 2-3	



SIREC1X

Huomi! Ulkoisen B1X kortin mukana tuleva lämpöanturi tulee kytkeä B1X kortin "internal sensor" liittimiin. Lämpöanturin voi sijoittaa kiertoilmapuhaltimen päälle.



1, LT 1, LT LIITOSOHJON LAITTEOIMITUKSESSA

SWT02 Ohjausjännite/-virta 230V~, 0,4 A
 SWT12 Ohjausjännite/-virta 230V~, 0,6 A
 SWT22 Ohjausjännite/-virta 230V~, 1,0 A

Parakaaja	Marko Mustonen	Tuotteen nimi	2 kpl SWT - SIRE Competent.dwg	Typpi. no.	SWTXX
Piirittäjä	Joel Luukkonen	Luokitus	X	Määräosa	X
Laitteen tyyppi	SWTXX	Käyttö	X	Piirityksen no.	X
SWTXX				Asiakki	Parviteollisuus
SIRE Competent ohjaus				Rev.	23/03/2021
KYTKENTÄ JA JOHDOTUSKAAVIO				Päätettiin oikeuden mukaisesti	3-3