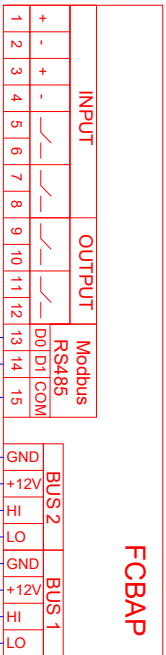
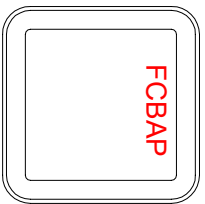


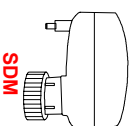
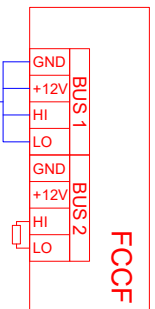
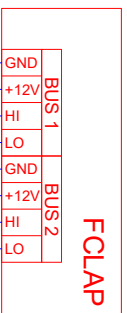
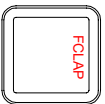
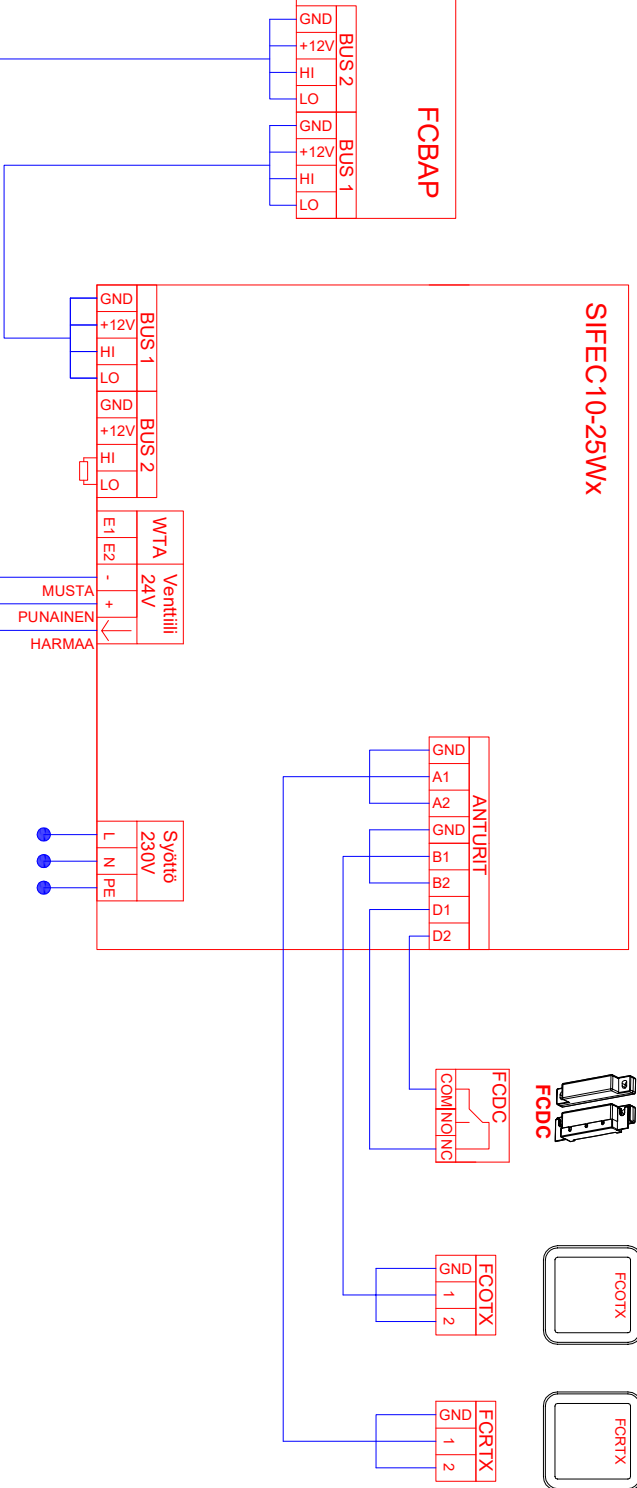
LAITETUNNUS	NIMITYS	TEKNISET TIEDOT	TOIMITTA	ASENTAA
KSK01	OVIVERHOPUHALLIN	SIFEC10-25Wx	PU/IU	PU/IU
FRICO FC	OHJAUSKORTTI	Sisäänrakennettu ohjauskortti	PU/IU	LT
FRICO FCCF	OHJAUSPANEELI	Seinään asennettava näyttöyksikkö	PU/IU	AU/SU
FRICO FCLAP	BLUETOOTH LÄHETIN	Ohjaus mobiilisovelluksella	PU/IU	AU/SU
FRICO FCBAP	ULKONINEN OHJAUSKORTTI	Litännät rakennusautomaatioon VAK / Modbus	PU/IU	AU/SU
FRICO FCRTX	HUONEANTURI	Sisälämpötila-anturi	PU/IU	AU/SU
FRICO FCOTX	ULKOANTURI	Ulkolämpötila-anturi	PU/IU	AU/SU
FRICO FCDC	OVIKOSKETIN	Magneettinen ovikosketin	PU/IU	AU/SU

Tarkastaja		Tiedoston nimi		Tyyppi, mto	
Marko Mustonen		1 KPL SIFEC10-25W - FCBPA - MODBUS.dwg		SIFEC10-25Wx	
Päämies		Kohde		Mittakaava	
Joel Luukkainen		X		X	
Laitteen tyyppi		X		Päiväksen nro.	
SIFEC10-25Wx		X		X	
FRICO FC Building Pro - ohjaus		Revisioiden kommentit		Päivämäärä	
LAITELUETTELO		Pöytäkirja		01/03/2021	
		Pöytäkirjan oikeuden mukaisesti		Sivunumero	
				3-4	



MODBUS VÄYLÄ

SIFEC10-25WX



SIFEC10WL/WH-H Ohjaisjännite/-virta 230V~, 2,3 A
 SIFEC15WL/WH-H Ohjaisjännite/-virta 230V~, 3,2 A
 SIFEC20WL/WH-H/V Ohjaisjännite/-virta 230V~, 4,1 A
 SIFEC25WL/WH-H/V Ohjaisjännite/-virta 230V~, 5,1 A

Arkkitehti	Marko Mustonen	Tuotteen nimi	1 kpl SIFEC10-25W - FCBPA - MODBUS.dwg
Piirittäjä	Joel Luukkainen	Kohde	X
Laitteen tyyppi			

	X	X
	X	X

Rev.	Revisioiden kommentit	
	Päätämme oikeuden muutoksiin	

Tyypin määrittäjä	Marko Mustonen	SIFEC10-25WX
Paroksen nro.		X
Päivämäärä	01/03/2021	
Sivun nro.	4-4	