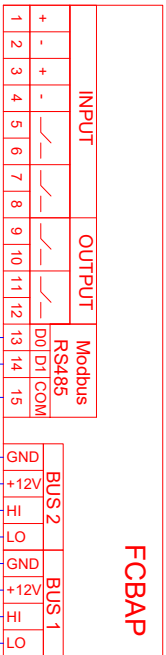
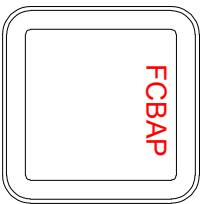


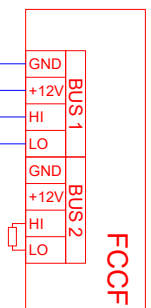
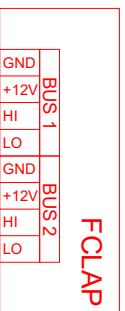
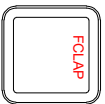
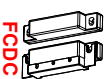
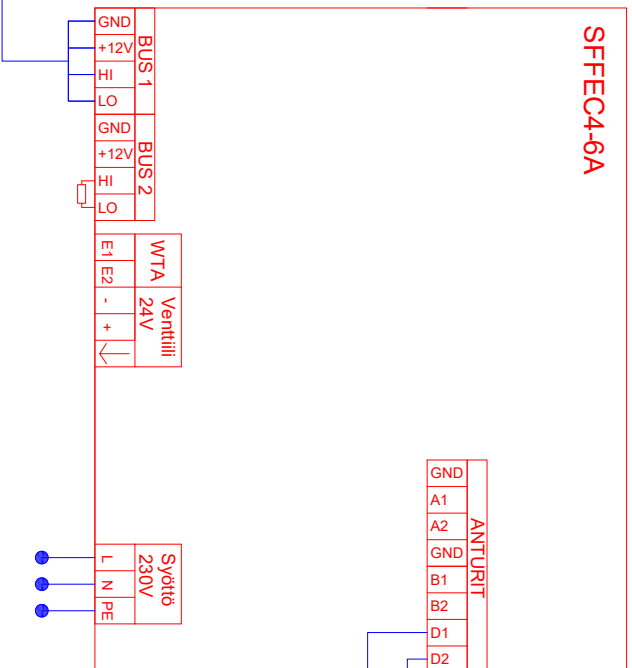
LAITETUNNUS	NIMITYS	TEKNISET TIEDOT	TOIMITTAA	ASENTAA
KSK01	OVIVERHOPUHALLIN	SFFEC4-6A	PU/IU	PU/IU
FRICO FC	OHJAUSKORTTI	Sisäänrakennettu ohjauskortti	PU/IU	LT
FRICO FCCF	OHJAUSPANEELI	Seinään asennettava näyttöyksikkö	PU/IU	AU/SU
FRICO FCLAP	BLUETOOTH LÄHETIN	Ohjaus mobiilisovelluksella	PU/IU	AU/SU
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 SFFEC4-6A-FCBPA - MODBUS.dwg		Mittakaava	SFFEC4-6A
Piiritys	Arttu Puurinen	Kopio		Piirityksen pro.	X
Laitteen tyyppi				Asiakki	X
SFFEC4-6A				Päivämäärä	04/02/2022
FRICO FC Building Pro - ohjaus		Rev.	Päivänsanomien	Sivunnumero	3-4
LAITELUETTELO		Päätämme oikeuden muutoksiin			



MODBUS VÄYLÄ

SFFECA-6A



SFFECAWL Ohjaisjännite/-virta 230V~, 4,1 A
SFFEC6WL Ohjaisjännite/-virta 230V~, 6,0 A

Tarkastaja		Tiedoston nimi		Tyyppi, mto.	
Joel Luukkonen		1 KPL SFFECA-6A-FCBPA - MODBUS.dwg		SFFECA-6A	
Päärunn		Kohde		Määräosa	
Arttu Puurinen		X		X	
Laitteen tyyppi				Puhoksen pro.	
SFFECA-6A		X		X	
FRICO FC Building Pro - ohjais		Revision kommentti		Päivämäärä	
KYTKENTÄ JA JOHDOTUSKAAVIO				04/02/2022	
		Päätämme oikeuden muutoksiin		Aika/ki	
				Sivunero	
				4-4	