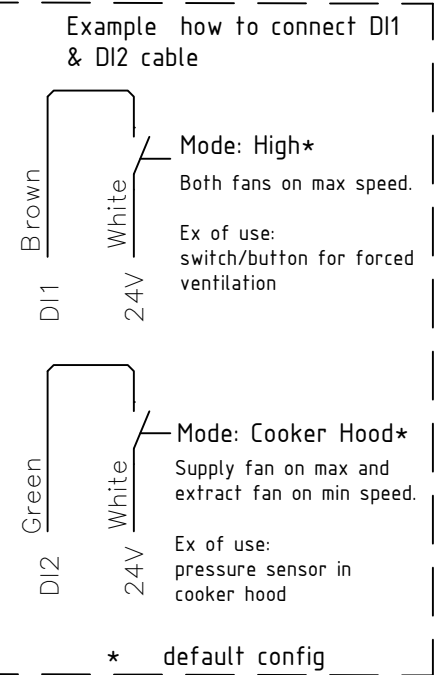
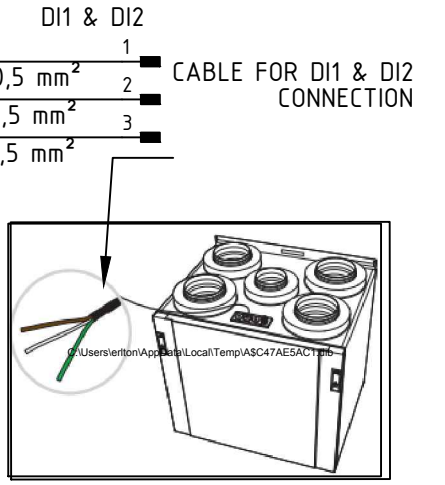


Revision History				
REV	CHECKED	REV NOTE	APPROVED	DATE
2	----	Added CL2 & CL4		2020-03-02



Date	2019-05-02	Drawn	Erlton	Projection	Scale	
Status	Released	Approved				
Description	Wiring Diagram CS 70				Replaces:	Replaced by:
Project	Nordic CL 2/3/4 w electrical heater				355145	
Stocknumber	117591					

DESCRIPTION	NO	EN	SV	DA	FI
B1	Temperaturføler, tilluft	Temperature sensor, supply air	Temperaturgivare, tilluft	Temperaturføler, indblæsningsluft	Lämpötila-anturi, tuloilma
B3	Temperaturføler, avtrekk	Temperature sensor, extract air	Temperaturgivare, frånluft	Temperaturføler, udsugningsluft	Lämpötila-anturi, poistoilma
B4	Temperaturføler, uteluft	Temperature sensor, outdoor air	Temperaturgivare, uteluft	Temperaturføler, udeluft	Lämpötila-anturi, ulkoilma
B5	Temperaturføler, returvann	Temperature sensor, return water	Temperaturgivare, returvatten	Temperaturføler, returvand	Lämpötila-anturi, paluuvesi
B6	Temperaturføler, avkast	Temperature sensor, exhaust air	Temperaturgivare, avluft	Temperaturføler, udblæsning	Lämpötila-anturi, jäteilma
B10	Temperaturføler, tank topp	Temperature sensor, top of tank	Temperaturgivare, tank topp	Temperaturføler, tank top	Lämpötila-anturi, varaajan päällä
B11	Temperaturføler, tank midt	Temperature sensor, middle of tank	Temperaturgivare, tank mitt	Temperaturføler, tank midt	Lämpötila-anturi, varaajan keskellä
B14	Temperaturføler, etter elektrisk ettervarmebatteri (FTH)	Temperature sensor, after electrical heating battery (FTH)	Temperaturgivare, efter elektrisk eftervarmebatteri (FTH)	Temperaturføler, efter elektrisk eftervarmeblade (FTH)	Lämpötila-anturi, sähkö lämmityspatteri (FTH)
B15	Temperaturføler, fra tank til varmepumpe	Temperature sensor, from tank to HP	Temperaturgivare, från tank till HP	Temperaturføler, fra tank til varmepumpe	Lämpötila-anturi, varaajasta HP:hen
B16	Temperaturføler, tank bunn	Temperature sensor, bottom of tank	Temperaturgivare, tank bott	Temperaturføler, tank bund	Lämpötila-anturi, varaajan pohjalla
CI70	Styrepanel	Control panel	Styrpanel	Styrepanel	Ohjauspaneeli
CU	Styrekort	Control board	Styrkort	Styrekort	Ohjainkortti
ECU	I/O-kort	I/O-board	I/O-kort	I/O-kort	I/O-taulu
SP(XX)	Sammenkoblingspunkt internt i ledningssett	Internal splice in cable harness	Sammankopplingspunkt internt i kablage	Sammenkoblingspunkt internt i ledningssæt	Johdinsarjan sisäliitos
M1	Tilluftsvifte	Supply air fan	Tilluftsflykt	Indblæsningsventilator	Tuloilmapuhallin
M2	Avtrekksvifte	Extract air fan	Frånluftsflykt	Udsugningsventilator	Poistoilmapuhallin
M3	Rotormotor	Rotor motor	Rotormotor	Rotormotor	LTO-kiekon moottori
M6	Avkastspjeld	Exhaust air damper	Avluftsspjäll	Udblæsningsspjæld	Poistoilman vaimennin
M8	Avkast til varmepumpespjeld	Exhaust air to HP damper	Avluft till HP spjäll	Udblæsning til varmepumpespjæld	Poistoilma-HP-vaimennin
F10	Overopphetningstermostat EB1 Manuell reset	Thermostat overheating EB1 Manual reset	Överhettningstermostat EB1 Manuell återställning	Overophedningstermostat EB1 Manuel resetfunktion	Ylilämpötermostaatti EB1 Manuaalinen nollaus
F15	Overopphetningstermostat elpatron (FTH), manuell reset	Thermostat overheating FTH, manual reset	Överhettningstermostat elpatron (FTH), manuell återställning	Overophedningstermostat elpatron (FTH), manuel reset	Ylilämpötermostaatti, FTH, manuaalinen nollaus
F20	Overopphetningstermostat EB1 Automatisk reset	Thermostat overheating EB 1 Automatic reset	Överhettningstermostat EB1 Automatisk återställning	Overophedningstermostat EB1 Automatisk reset	Termostaatti EB1 Automaattinen nollaus
M31	Sirkulasjonspumpe	Circulation pump	Cirkulationspump	Cirkulationspumpe	Kiertopumppu
K1	Rele	Relay	Relä	Relæ	Rele
SSR	Solid state rele	Solid state relay	Solidstate relä	Solid state-relæ	Puolijohderele
EB	Ettervarmebatteri, elektrisk	Heating battery, electrical	Eftervarmebatteri, elektrisk	Eftervarmeblade, elektrisk	Lämmityspatteri, sähkö
HP	Varmepumpe	Heat pump	Värmepump	Varmepumpe	Lämpöpumppu