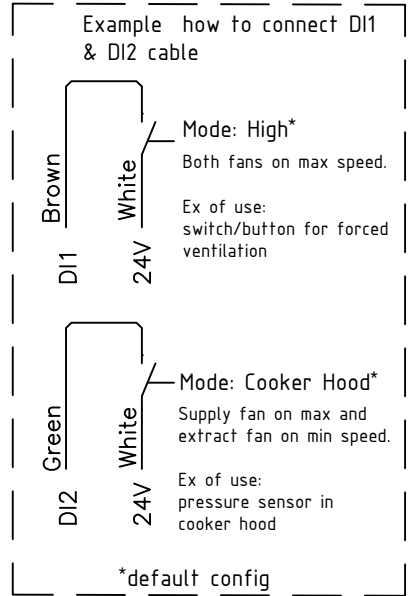
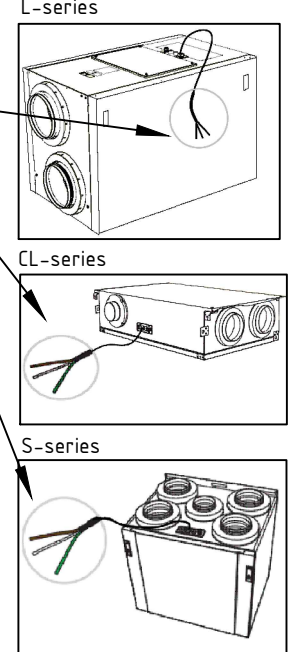


COLOUR ABBREVIATIONS

BLACK	WHITE	RED	BLUE	YELLOW	GREEN	GREY	BROWN	ORANGE	PINK	VIOLET
SB	W	R	BL	Y	GN	GR	BN	OR	P	VO

Revision History

REV	CHECKED	REV NOTE	APPROVED	DATE
8	Rydkri	Same drawing for S/CL-series		2023-11-17
9	Rydkri	L-series added		2024-10-22



Date	2017-11-24	Drawn	Erlton	Projection	Scale	
Status	Released	Approved				
Description	Wiring Diagram CU 70 (S300)				Replaces:	Replaced by:
Project	Nordic S/CL & L-series w electrical heater				354987	
Stocknumber	116620					

DESCRIPTION	NO	EN	SV	DA	FI
B1	<i>Temperaturføler, tilluft</i>	<i>Temperature sensor, supply air</i>	<i>Temperaturgivare, tilluft</i>	<i>Temperaturføler, indblæsningsluft</i>	<i>Lämpötila-anturi, tuloilma</i>
B3/H1	<i>Temperaturføler, avtrekk/ Fuktføler, avtrekk</i>	<i>Temperature sensor, extract air/ Humidity sensor, extract air</i>	<i>Temperaturgivare, frånluft/ Fuktsensor, frånluft</i>	<i>Temperaturføler, udsugningsluft/ Fuktføler, udsugningsluft</i>	<i>Lämpötila-anturi, poistoilma/ Kosteus-anturi, poistoilma</i>
B4	<i>Temperaturføler, uteluft</i>	<i>Temperature sensor, outdoor air</i>	<i>Temperaturgivare, uteluft</i>	<i>Temperaturføler, udeluft</i>	<i>Lämpötila-anturi, ulkoilma</i>
B5	<i>Temperaturføler, returvann</i>	<i>Temperature sensor, return water</i>	<i>Temperaturgivare, returvatten</i>	<i>Temperaturføler, returvand</i>	<i>Lämpötila-anturi, paluuvesi</i>
B6	<i>Temperaturføler, avkast</i>	<i>Temperature sensor, exhaust air</i>	<i>Temperaturgivare, avluft</i>	<i>Temperaturføler, udblæsning</i>	<i>Lämpötila-anturi, jäteilma</i>
CI70	<i>Kontakt før styrepanel</i>	<i>Control panel connector</i>	<i>kontakt för styrpanel</i>	<i>konnektor til styrepanel</i>	<i>Ohjauspaneeli liitin</i>
CU	<i>Styrekort</i>	<i>Control board</i>	<i>Styrkort</i>	<i>Styrekort</i>	<i>Ohjainkortti</i>
EB1	<i>Ettervarmeelement, elektrisk</i>	<i>Heating battery, electrical</i>	<i>Eftervarmebatteri, elektrisk</i>	<i>Eftervarmeplade, elektrisk</i>	<i>Lämmityspatteri, sähkö</i>
F10	<i>Overopphetningstermostat EB1 Manuell reset</i>	<i>Thermostat overheating EB1 Manual reset</i>	<i>Överhettningstermostat EB1 Manuell återställning</i>	<i>Overophedningstermostat EB1 Manuel resetfunktion</i>	<i>Ylilämpötermostaatti EB1 Manuaalinen nollaus</i>
F20	<i>Overopphetningstermostat EB1 Automatisk reset</i>	<i>Thermostat overheating EB1 Automatic reset</i>	<i>Överhettningstermostat EB1 Automatisk återställning</i>	<i>Overophedningstermostat EB1 Automatisk reset</i>	<i>Termostatti EB1 Automaattinen nollaus</i>
M1	<i>Tilluftsvifte</i>	<i>Supply air fan</i>	<i>Tilluftsflykt</i>	<i>Indblæsningsventilator</i>	<i>Tuloilmapuhallin</i>
M2	<i>Avtrekksvifte</i>	<i>Extract air fan</i>	<i>Frånluftsflykt</i>	<i>Udsugningsventilator</i>	<i>Poistoilmapuhallin</i>
M3	<i>Rotormotor</i>	<i>Rotor motor</i>	<i>Rotormotor</i>	<i>Rotormotor</i>	<i>LTO-kiekon moottori</i>
SP (XX)	<i>Sammenkoblingspunkt internt i ledningssett</i>	<i>Internal splice in cable harness</i>	<i>Sammankopplingspunkt internt i kablage</i>	<i>Sammenkoblingspunkt internt i ledningsæt</i>	<i>Johdinsarjan sisäliitos</i>