

PLC Kontrolliste - KFC008

Tavle nr: L95_LC02_UAA003

</

KONTROL

~~Käbel i ke + vinkel~~
vågär

PLC Kontrolliste

Komp./Klemme	IO	Beskrivelse	Side/ strømvej	KONTROL					Bemærkning
				Montage	Opmærkning	Signaltest	Dato	Initialer	
K1202: 1	D01	00095_01_032A_U95_HF04_GGA001_C2 Ventilator Indblæsning Start/Stop	404.2	✓	✓	✓	14/3-22	Dora	Virkvirk
K1202: 5	D02	00095_01_032A_U95_HF04_GGA002_C2 Ventilator Udsugning Start/Stop	404.4	✓	✓	✓			Virkvirk
K1202: 2	D03	00095_01_032A_U95_HF04_SPA002_C1 Pumpe KF Start/Stop	404.6	✓	✓	✓			
K1202: 6	D04	00095_01_032A_U95_HF04_SPA001_C1 Pumpe VF Start/Stop	404.8	✓	✓	✓			
K1202: 3	D05	00095_01_032A_U95_HF04_BDD001_C1 Røgdetektor Røg Reset	405.2	✓	✓	✓			
K1202: 7	D06	00095_00_032A_U95_HF04_EPC001_C2 Genvinding Start/Stop	405.4	✓	✓	✓			Der er ingen klemme start signal på EPC
K1202: 4	D07	Disponibel	405.6						
K1202: 8	D08	Disponibel	405.8						
K1203: 1	+R1	00095_01_032A_U95_HF04_BTA000_S1 Temperatur Tavl	406.2	✓	✓	✓			14/3-22 skal forbeholdes Der er også temp i klemme ingen modstande i ABA
K1203: 2	+R2	00095_01_032A_U95_PA01_KFC004_S1 ABA	406.4	✓	✓	✓			
K1203: 3	+R3	00095_01_032A_U95_HF04_BTA001_S1 Kanalføler Indtag	406.6	✓	✓	✓			
K1203: 4	+R4	00095_01_032A_U95_HF04_BTA002_S1 Kanalføler Indblæsning Efter GV Temperatur	406.8	✓	✓	✓			
K1203: 5	+R5	00095_01_032A_U95_HF04_BTA003_S1 Kanalføler Indblæsning Efter VF Temperatur	407.2	✓	✓	✓			
K1203: 6	+R6	00095_01_032A_U95_HF04_BTA004_S1 Kanalføler Indblæsning Efter KF Temperatur	407.4	✓	✓	✓			
K1203: 7	+R7	00095_01_032A_U95_HF04_BTA005_S1 Kanalføler Udsugning Temperatur	407.6	✓	✓	✓			
K1203: 8	+R8	00095_01_032A_U95_HF04_BTA006_S1 Kanalføler Afkast Temp	407.8	✓	✓	✓			

PLC Kontrollliste

[illegible]

www.ck12.org

Version	
---------	--