

PLC Kontrolliste

KFC0003

Tavle nr: L95_LC01_UAA02

PLC Kontrolliste

[illegible]

PLC Kontrolliste

[illegible]

PLC Kontrolliste

Komp:Klemme	IO	Beskrivelse	Side/ strømvej	KONTROL					
				Montage	Opmærkning	Signaltest	Dato	Initialer	Bemærkning
K1003: 1	D01	OD095_00_032A_J95_HF05_G0A001_C2 Ventilator Indblæsning Start/Stop	209.2	—	—	%	24/3-22	Jora	Virker ikke
K1003: 5	D02	OD095_00_032A_J95_HF05_G0A002_C2 Ventilator Udsugning Start/Stop	209.4	—	—	%			Virker ikke
K1003: 2	D03	OD095_00_032A_J95_HF05_GPA002_C1 Pumpe KF Start/Stop	209.6	✓	✓	✓			
K1003: 6	D04	OD095_00_032A_J95_HF05_GPA001_C1 Pumpe VF Start/Stop	209.8	✓	✓	✓			
K1003: 3	D05	OD095_00_032A_J95_HF05_EPC001_C2 Genvinding Start/Stop	210.2	—	—	%			Ingen start/stop funktion på GV
K1003: 7	D06	OD095_00_032A_J95_HF05_B0D001_C1 Regdetektor Reset	210.4	✓	✓	✓			
K1003: 4	D07	OD095_00_002A_L95_LC01_FMA001_C1 Brandspjæld Indblæsning	210.6	✓	✓	✓			
K1003: 8	D08	OD095_00_002A_L95_LC01_FMA002_C1 Brandspjæld udsugning	210.8	✓	✓	✓			
K1004: 1	DO 1	OD095_00_032A_J95_HF08_G0A001_C1 Ventilator Udsugning Start/Stop	211.2	✓	✓	✓	24/3-22	Jora	Indblæsning fungerer ikke
K1004: 5	DO 2	Disponibel	211.4						
K1004: 4	DO 3	Disponibel	211.6						
K1004: 8	DO 4	Disponibel	211.8						
K1005: 1	+R1	OD095_00_032A_J95_HF05_BTA009_S1 Temperatur Tavle	212.2	✓	✓	✓	24/3-22	Jora	Ikke monteret komponent mangler
K1005: 2	+R2	OD095_00_032A_J95_PA01_KFC005_S1 ABA signal	212.4	✓	✓	✓			
K1005: 3	+R3	OD095_00_032A_J95_HF05_BTA001_S1 Kanalføler Indtag	212.6	✓	✓	✓			
K1005: 4	+R4	OD095_00_032A_J95_HF05_BTA002_S1 Kanalføler Indblæsning Efter GV Temperatur	212.8	✓	✓	✓			
K1005: 5	+R5	OD095_00_032A_J95_HF05_BTA003_S1 Kanalføler Indblæsning Efter VF Temperatur	213.2	✓	✓	✓			
K1005: 6	+R6	OD095_00_032A_J95_HF05_BTA004_S1 Kanalføler Indblæsning Efter KF Temperatur	213.4	✓	✓	✓			
K1005: 7	+R7	OD095_00_032A_J95_HF05_BTA005_S1 Kanalføler Udsugning Temperatur	213.6	✓	✓	✓			
K1005: 8	+R8	OD095_00_032A_J95_HF05_BTA006_S1 Kanalføler Afkast Temp	213.8	✓	✓	✓			

PLC Kontrolliste

Komp:Klemme	IO	Beskrivelse	Side/ strømvej	KONTROL					Bemærkning
				Montage	Opmærkning	Signaltest	Dato	Initialer	
K1006: 1	+R1	0D095_00_032A_J95_HF05_BTA007_S1 Returføler VF Temperatur	214.2	✓	✓	✓	24/3-22	Jora	
K1006: 2	+R2	0D095_00_032A_J95_HF05_BTA008_S1 Returføler KF Temperatur	214.4	✓	✓	✓	↓	↓	
K1006: 3	+R3	0D095_00_032A_J95_HF05_B0D001_S1 Røgdetektor Reg	214.6	✓	✓	✓	↓	↓	
K1006: 4	+R4	Disponibel	214.8						
K1006: 5	+R5	Disponibel	215.2						
K1006: 6	+R6	Disponibel	215.4						
K1006: 7	+R7	Disponibel	215.6						
K1006: 8	+R8	Disponibel	215.8						
K1007: 1	AI1	0D095_00_032A_J95_HF05_0NB001_S1 Spjæld Indtag Position	216.2	✓	✓	✓	24/3-22	Jora	
K1007: 2	AI2	0D095_00_032A_J95_HF05_0NB002_S1 Spjæld Afkast Position	216.4	✓	✓	✓	↓	↓	
K1007: 3	AI3	0D095_00_032A_J95_HF05_BPA001_S1 Diff.tryk Filter Indtag	216.6	✓	✓	✓	↓	↓	
K1007: 4	AI4	0D095_00_032A_J95_HF05_BPA002_S1 Ventilator Indblæsning Flow	216.8	✓	✓	✓	↓	↓	
K1007: 5	AI5	0D095_00_032A_J95_HF05_BPA003_S1 Tryk Udsugning	217.2	✓	✓	✓	↓	↓	
K1007: 6	AI6	0D095_00_032A_J95_HF05_BPA004_S1 Diff.tryk Filter Udsugning	217.4	✓	✓	✓	↓	↓	
K1007: 7	AI7	0D095_00_032A_J95_HF05_BPA005_S1 Ventilator Udsugning Flow	217.6	✓	✓	✓	↓	↓	
K1007: 8	AI8	0D095_00_032A_J95_HF05_BPA006_S1 Tryk Indblæsning	217.8	✓	✓	✓	↓	↓	

PLC Kontrolliste

Komp:Klemme	IO	Beskrivelse	Side/ strømvej	KONTROL							
				Montage	Opmærkning	Signaltest	Dato	Initialer	Bemærkning		
K1008: 1	AI1	Disponibel	218.2								
K1008: 2	AI2	Disponibel	218.4								
K1008: 3	AI3	Disponibel	218.6								
K1008: 4	AI4	Disponibel	218.8								
K1008: 5	AI5	Disponibel	219.2								
K1008: 6	AI6	Disponibel	219.4								
K1008: 7	AI7	Disponibel	219.6								
K1008: 8	AI8	Disponibel	219.8								
K1009: 1	A01	0D095_00_032A_J95_HF05_GGA001_C1 Ventilator Indblæsning Styresignal	220.2	✓	✓	✓	24/3-22	Jora			
K1009: 2	A02	0D095_00_032A_J95_HF05_GGA002_C1 Ventilator Udsugning Styresignal	220.4	✓	✓	✓	↓	↓			
K1009: 3	A03	0D095_00_032A_J95_HF05_QNB001_C1 Spjæld Indtag	220.6	✓	✓	✓					
K1009: 4	A04	0D095_00_032A_J95_HF05_QNB002_C1 Spjæld Afkast	220.8	✓	✓	✓					
K1009: 5	A05	0D095_00_032A_J95_HF05_QNA001_C1 Motorventil VF	221.2	✓	✓	✓					
K1009: 6	A06	0D095_00_032A_J95_HF05_QNA002_C1 Motorventil Køl	221.4	✓	✓	✓					
K1009: 7	A07	0D095_00_032A_J95_HF05_EPC001_C1 Genvinding Styresignal	221.6	✓	✓	✓					
K1009: 8	A08	Disponibel	221.8								

PLC Kontrolliste

[illegible]