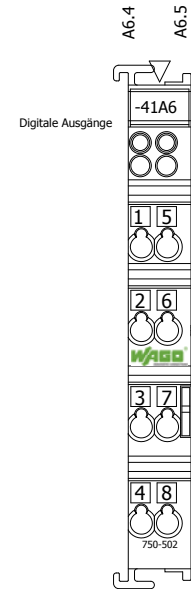
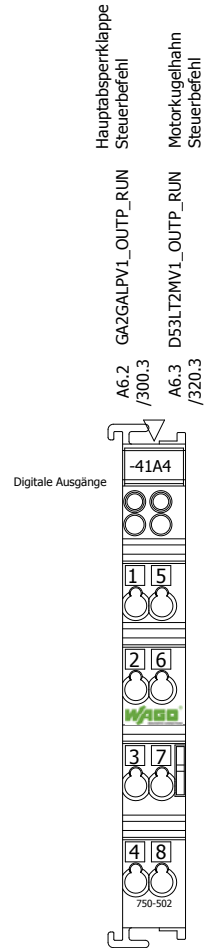
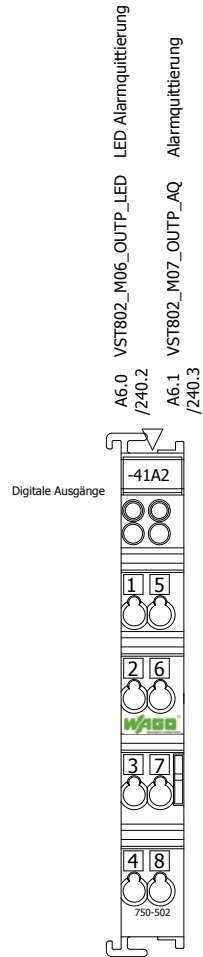


D	27.11.2013	FG	Datum	27.11.2013	Biogasaufbereitungsanlage 2 Signalaustausch
C	17.10.2013	FG	Bearb.	FG	
B	15.08.2013	FG	Gepr		
Änderung	Datum	Name	Urspr		ST802 BGAA 2
			Ersetzt von		Ersetzt durch

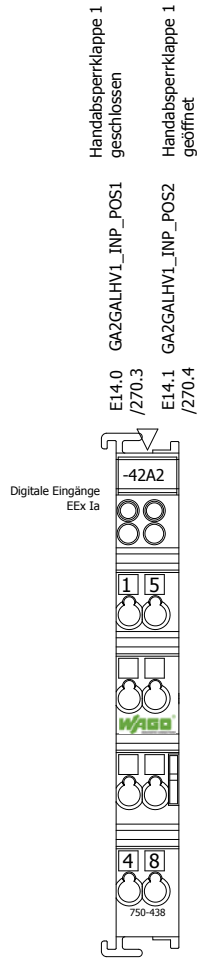


Übersicht SPS
Digitale Eingänge

	= A1	ST802 BGAA
	+ G0	Signalaustausch
1220_001		Blatt 40
		Blätter 55



D	27.11.2013	FG	Datum	27.11.2013	Biogasaufbereitungsanlage 2 Signalaustausch		Übersicht SPS Digitale Ausgänge	= A1 + G0	ST802 BGAA Signalaustausch
C	17.10.2013	FG	Bearb.	FG					
B	15.08.2013	FG	Gepr		ST802 BGAA 2				
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch		1220_001	Blatt Blätter



Handabsperriklappe 1
geschlossen
GA2GALHV1_INP_POS1
E14.0 /270.3
Handabsperriklappe 1
geöffnet
GA2GALHV1_INP_POS2
E14.1 /270.4



Handabsperriklappe 2
geschlossen
GA2GALHV2_INP_POS1
E14.2 /272.3
Handabsperriklappe 2
geöffnet
GA2GALHV2_INP_POS2
E14.3 /272.4



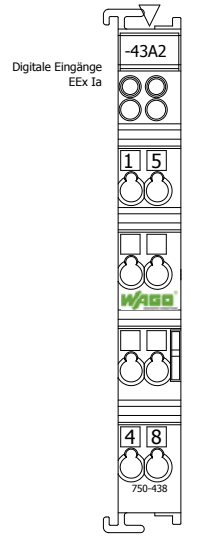
Handabsperriklappe 3
geschlossen
GA2GALHV3_INP_POS1
E14.4 /274.3
Handabsperriklappe 3
geöffnet
GA2GALHV3_INP_POS2
E14.5 /274.4

D	27.11.2013	FG	Datum	27.11.2013	Biogasaufbereitungsanlage 2 Signalaustausch
C	17.10.2013	FG	Bearb.	FG	
B	15.08.2013	FG	Gepr		
Änderung Datum Name Urspr					ST802 BGAA 2
Ersatz von					Ersetzt durch

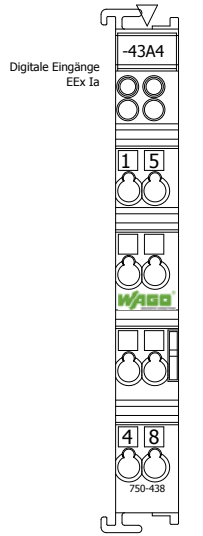


Übersicht SPS
Digitale Eingänge
EEx Ia

		= A1	ST802 BGAA
		+ G0	Signalaustausch
		1220_001	Blatt 42
			Blätter 55



Hauptabsperriklappe
geschlossen
GA2GALPV1_INP_POS1
E14.6
/300.5
GA2GALPV1_INP_POS2
E14.7
/300.7
Hauptabsperriklappe
geöffnet



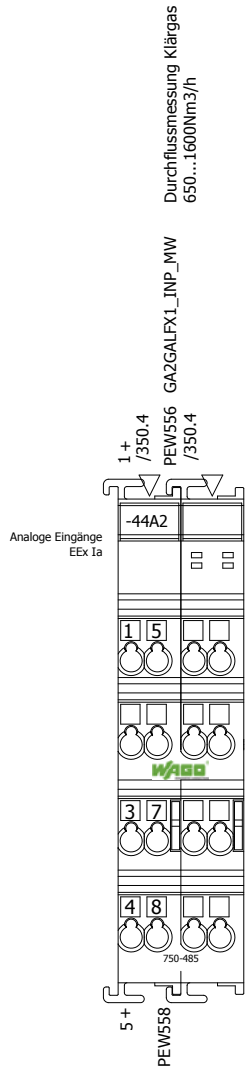
Durchflussmessung Klärgas
1 Imp = 1 Nm3
GA2GALFX1_INP_DIG
E15.0
/350.5
E15.1

D	27.11.2013	FG	Datum	27.11.2013	Biogasaufbereitungsanlage 2 Signalaustausch
C	17.10.2013	FG	Bearb.	FG	
B	15.08.2013	FG	Gepr		
Änderung Datum Name Urspr					ST802 BGAA 2
Ersatz von					Ersetzt durch



Übersicht SPS
Digitale Eingänge
EEx Ia

		= A1	ST802 BGAA
		+ G0	Signalaustausch
		1220_001	Blatt 43
			Blätter 55



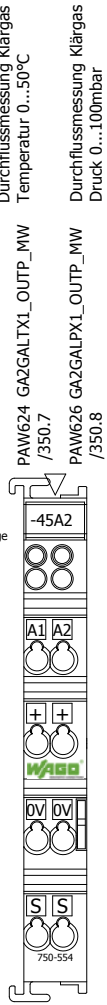
D	27.11.2013	FG	Datum	27.11.2013	Biogasaufbereitungsanlage 2 Signalaustausch
C	17.10.2013	FG	Bearb.	FG	
B	15.08.2013	FG	Gepr		
Änderung Datum Name Urspr					ST802 BGAA 2
Ersatz von					Ersetzt durch



Übersicht SPS
Analoge Eingänge
EEx Ia

1220_001	= A1	ST802 BGAA
	+ G0	Signalaustausch
	Blatt	44
	Blätter	55

Analoge Ausgänge



Durchflussmessung Klärgas
Temperatur 0...50°C

PAW624 GA2GALTX1_OUTP_MW
/350.7

Durchflussmessung Klärgas
Druck 0...100mbar

PAW626 GA2GALPX1_OUTP_MW
/350.8

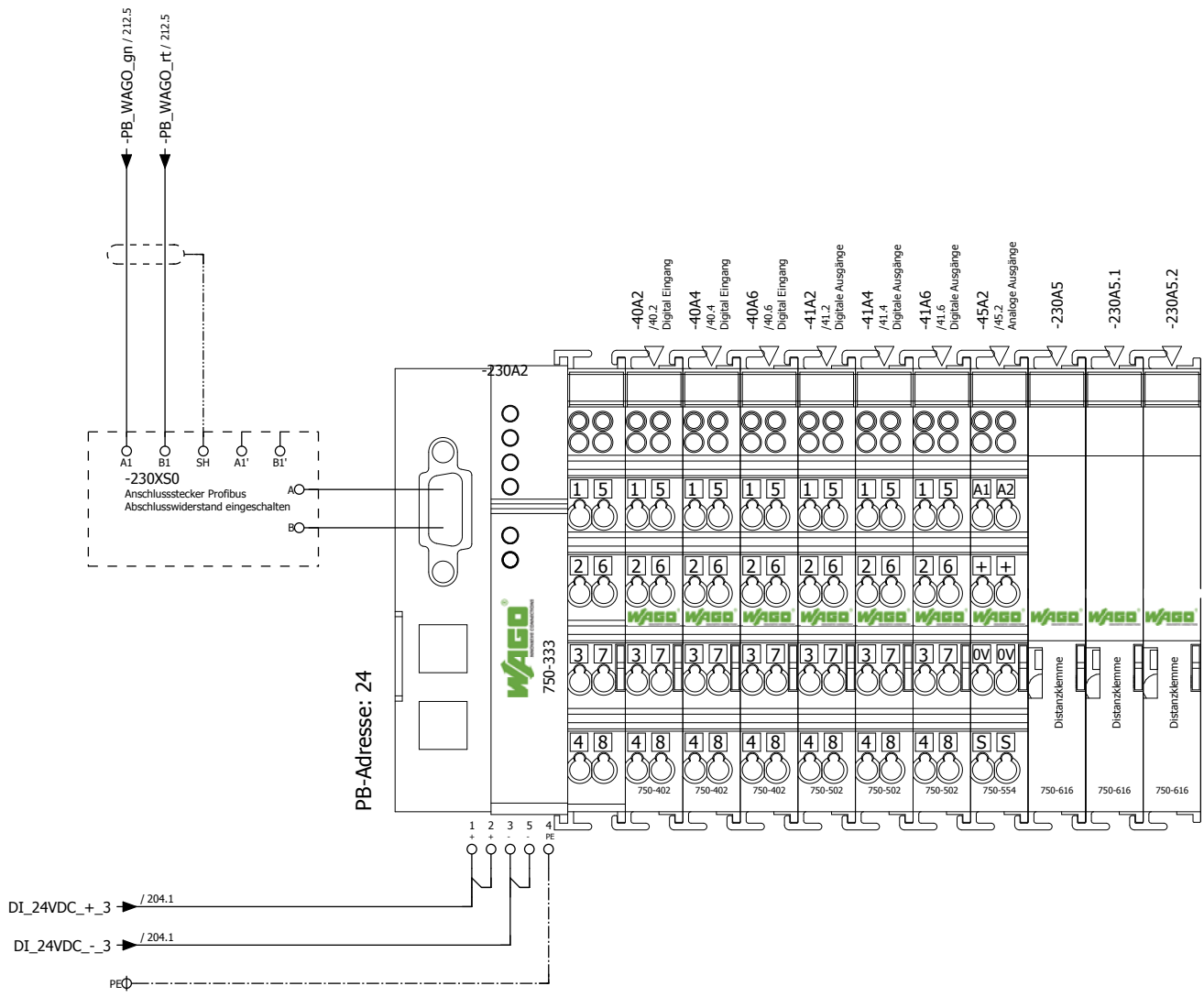
D	27.11.2013	FG	Datum	27.11.2013
C	17.10.2013	FG	Bearb.	FG
B	15.08.2013	FG	Gepr	
Anderung	Datum	Name	Urspr	

Biogasaufbereitungsanlage 2 Signalaustausch	
ST802 BGAA 2	Ersetzt durch



Übersicht SPS
Analoge Ausgänge

= A1	ST802 BGAA
+ G0	Signalaustausch
1220_001	Blatt 45 Blätter 55

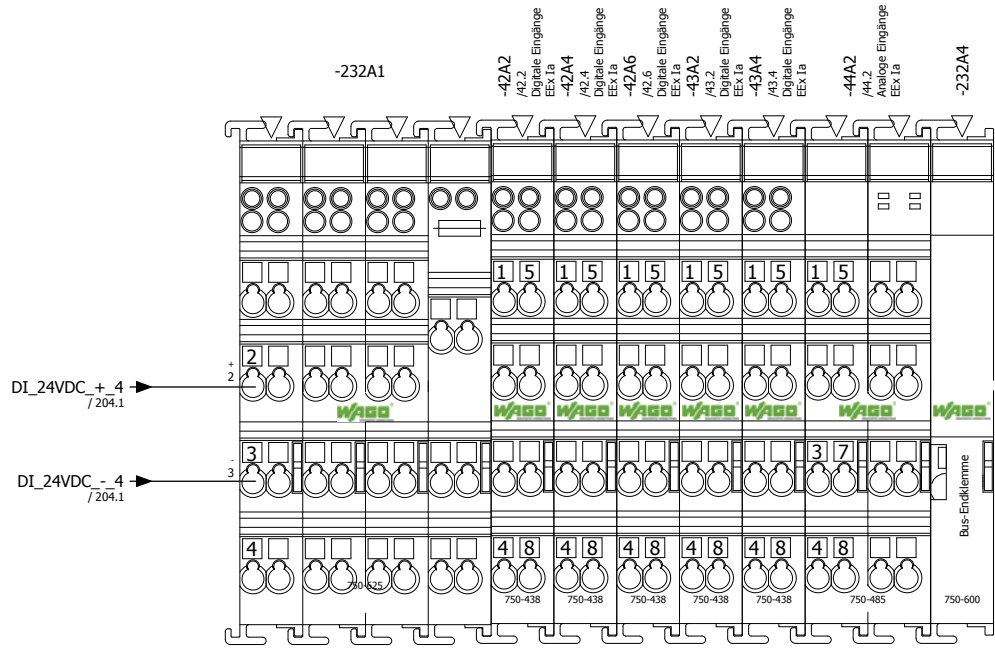


D	27.11.2013	FG	Datum	27.11.2013	Biogasaufbereitungsanlage 2 Signalaustausch	
C	17.10.2013	FG	Bearb.	FG		
B	15.08.2013	FG	Gepr			
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch



Belegung SPS

	= A1	ST802 BGAA
	+ G0	Signalaustausch
1220_001		Blatt 230
		Blätter 55



D	27.11.2013	FG	Datum	27.11.2013	Biogasaufbereitungsanlage 2 Signalaustausch
C	17.10.2013	FG	Bearb.	FG	
B	15.08.2013	FG	Gepr		
Änderung	Datum	Name	Urspr		ST802 BGAA 2
				Ersatz von	Ersetzt durch



Belegung SPS

	= A1	ST802 BGAA
	+ G0	Signalaustausch
	1220_001	Blatt 232
		Blätter 55

