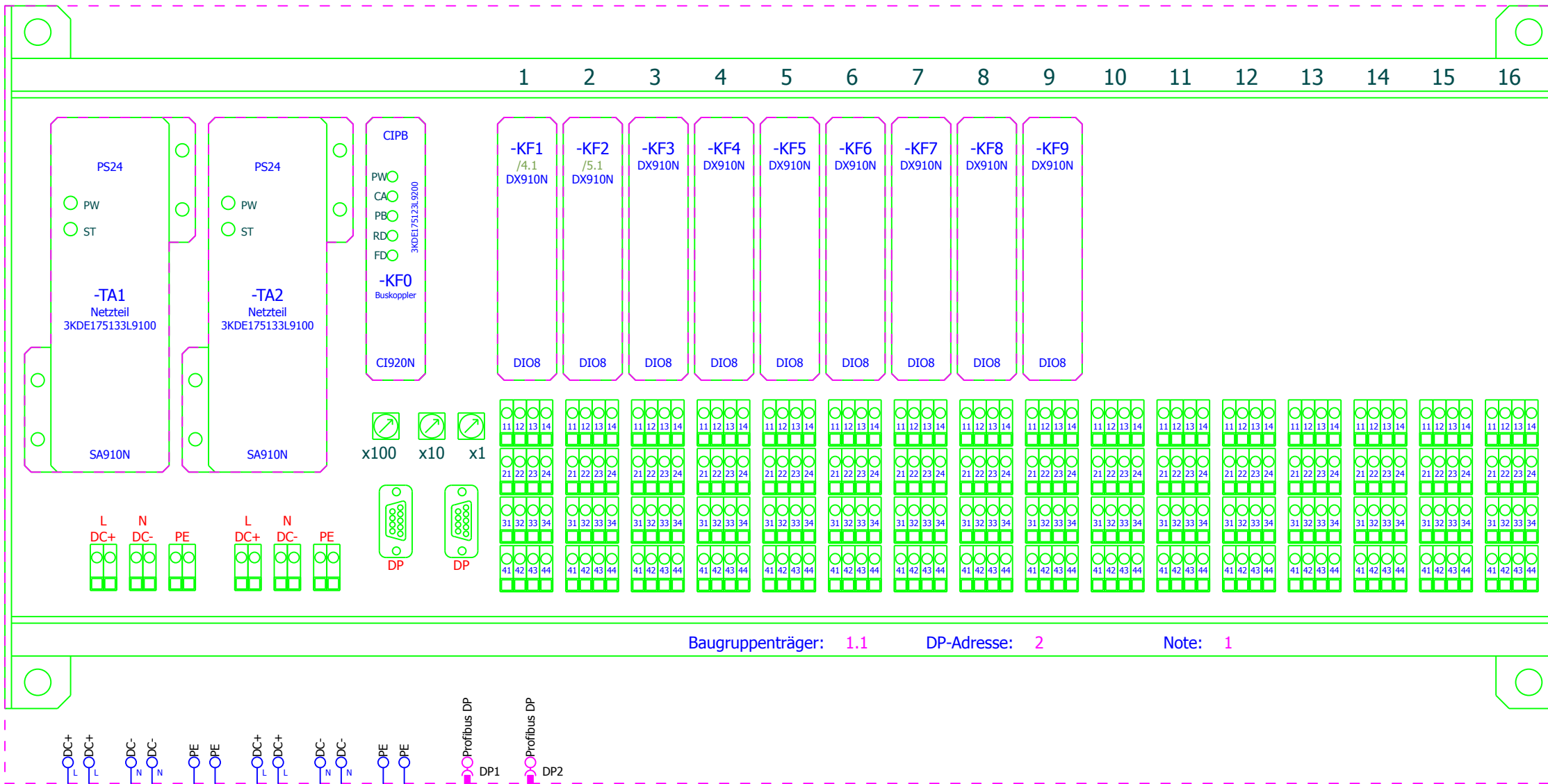








-UF1  
 Redundanter Modulträger  
 TU16R  
 3KDE175113L9210



Datum	05.09.2021
Bearb.	RMO
Gepr.	
Änderung	Datum
	Name
Urspr	

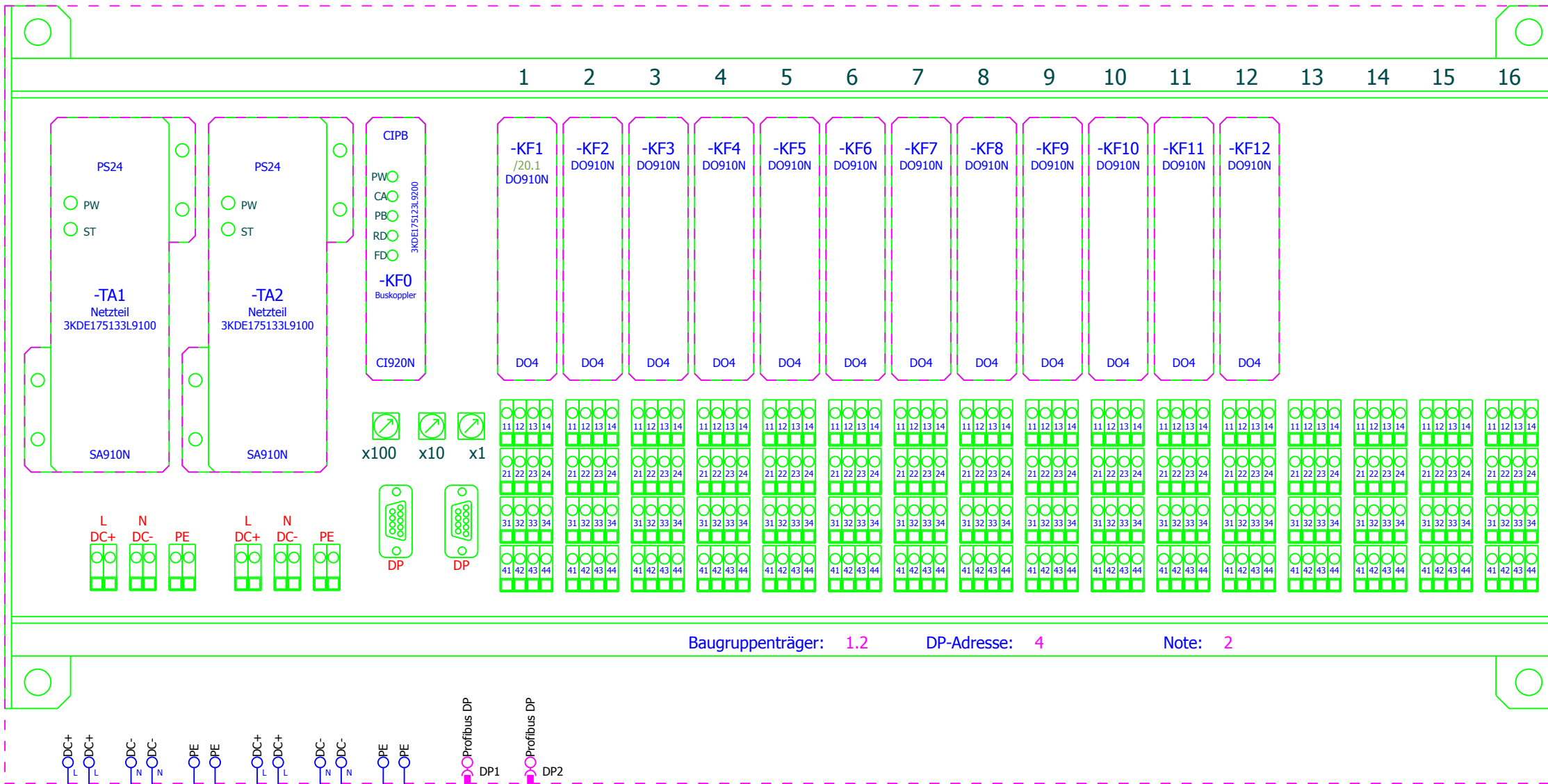
ABB S900 Remote I/O System		
EPLAN Electric P8	2.4.4 8490	Ersetzt durch



Modulübersicht D02.1

= 700B	Blatt	1
+ D02	Blatt	26

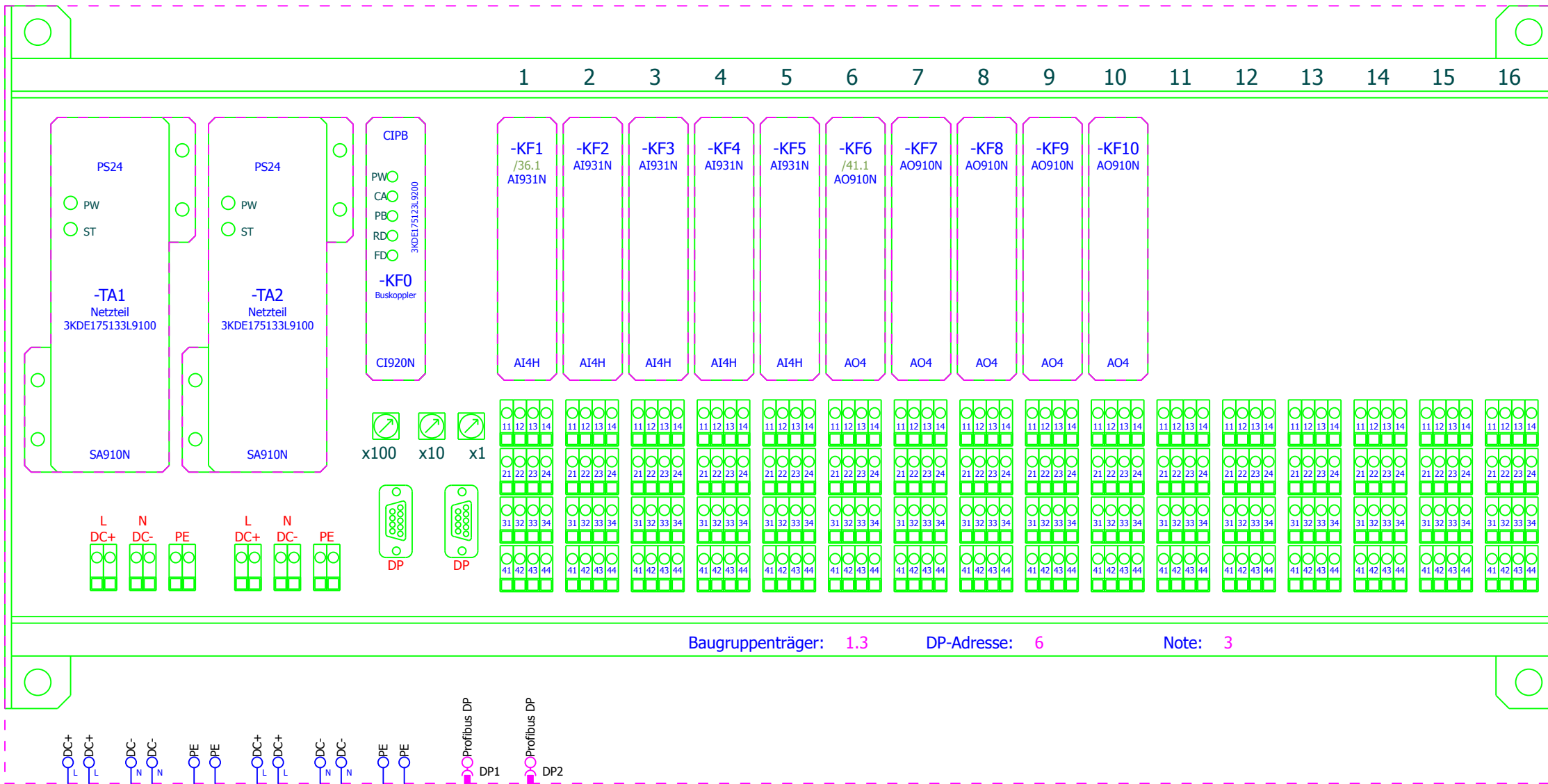
-UF2  
 Redundanter Modulträger  
 TU16R  
 3KDE175113L9210



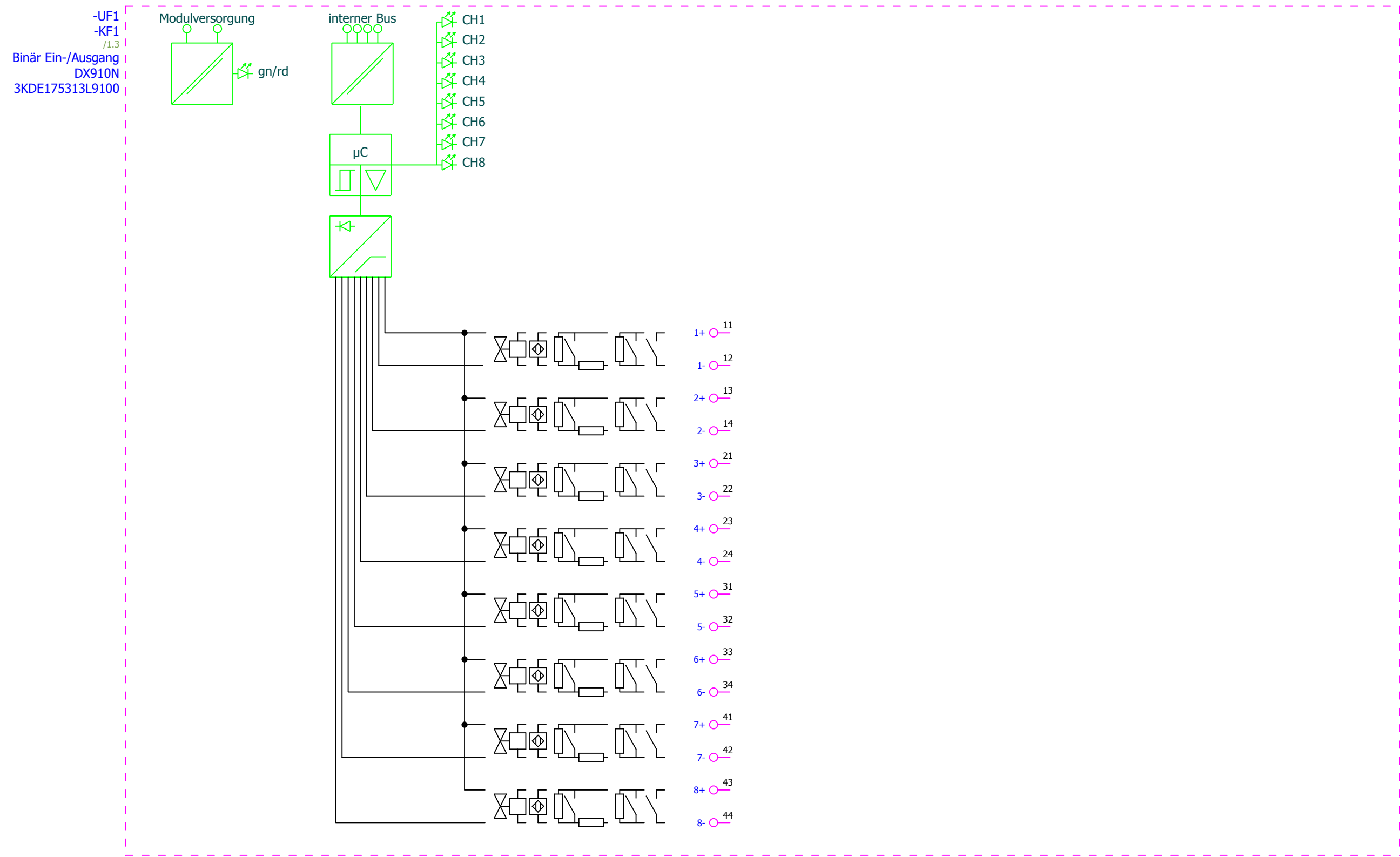
Datum	05.09.2021	ABB S900 Remote I/O System		Modulübersicht D02.2		= 700B
Bearb.	RMO					+ D02
Gepr						Blatt 2
Änderung	Datum	Name	Urspr	EPLAN Electric P8 2.4.4 8490	Ersetzt durch	Blatt 26



-UF3  
 Redundanter Modulträger  
 TU16R  
 3KDE175113L9210

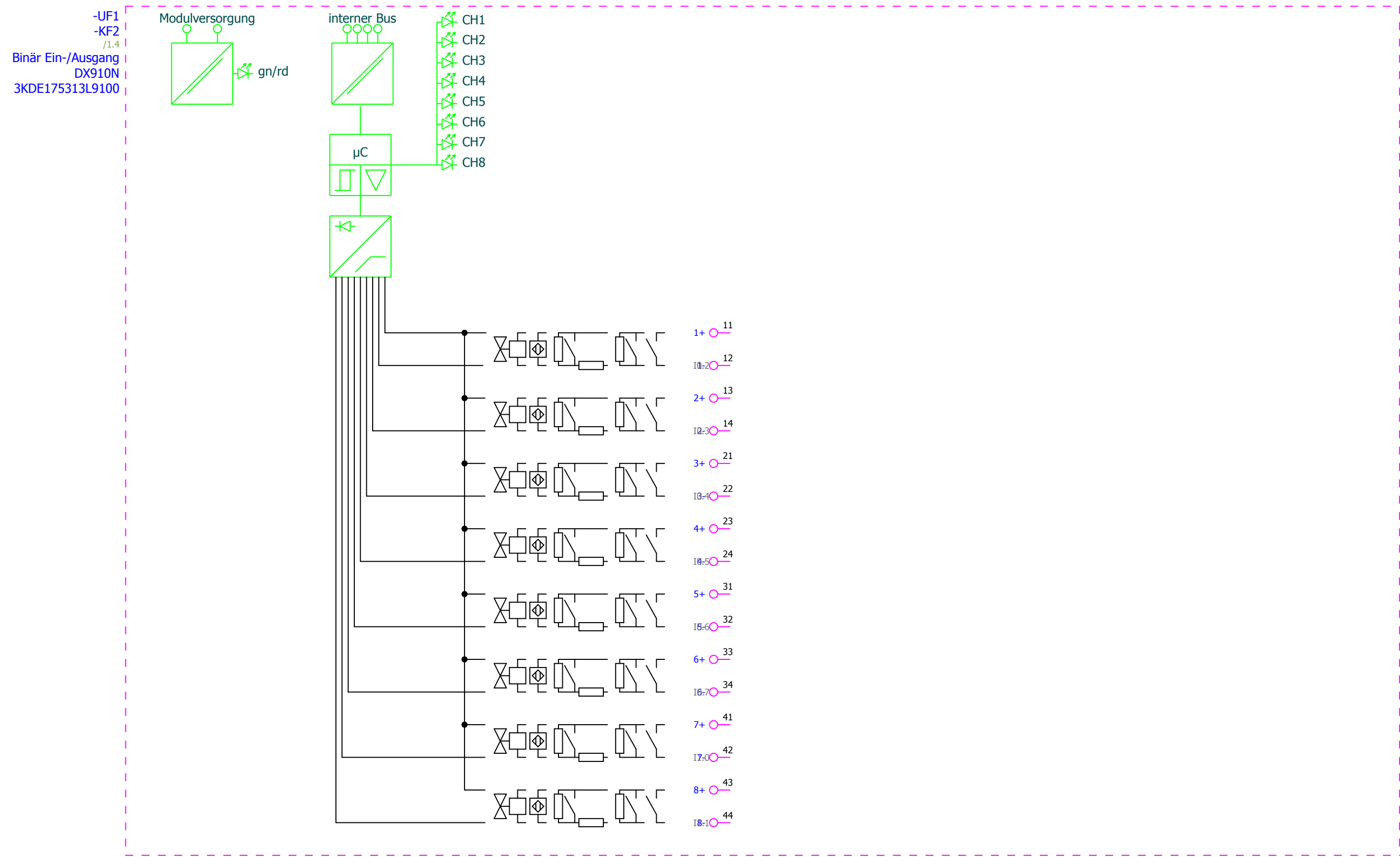


Baugruppenträger: 1.3    DP-Adresse: 6    Note: 3



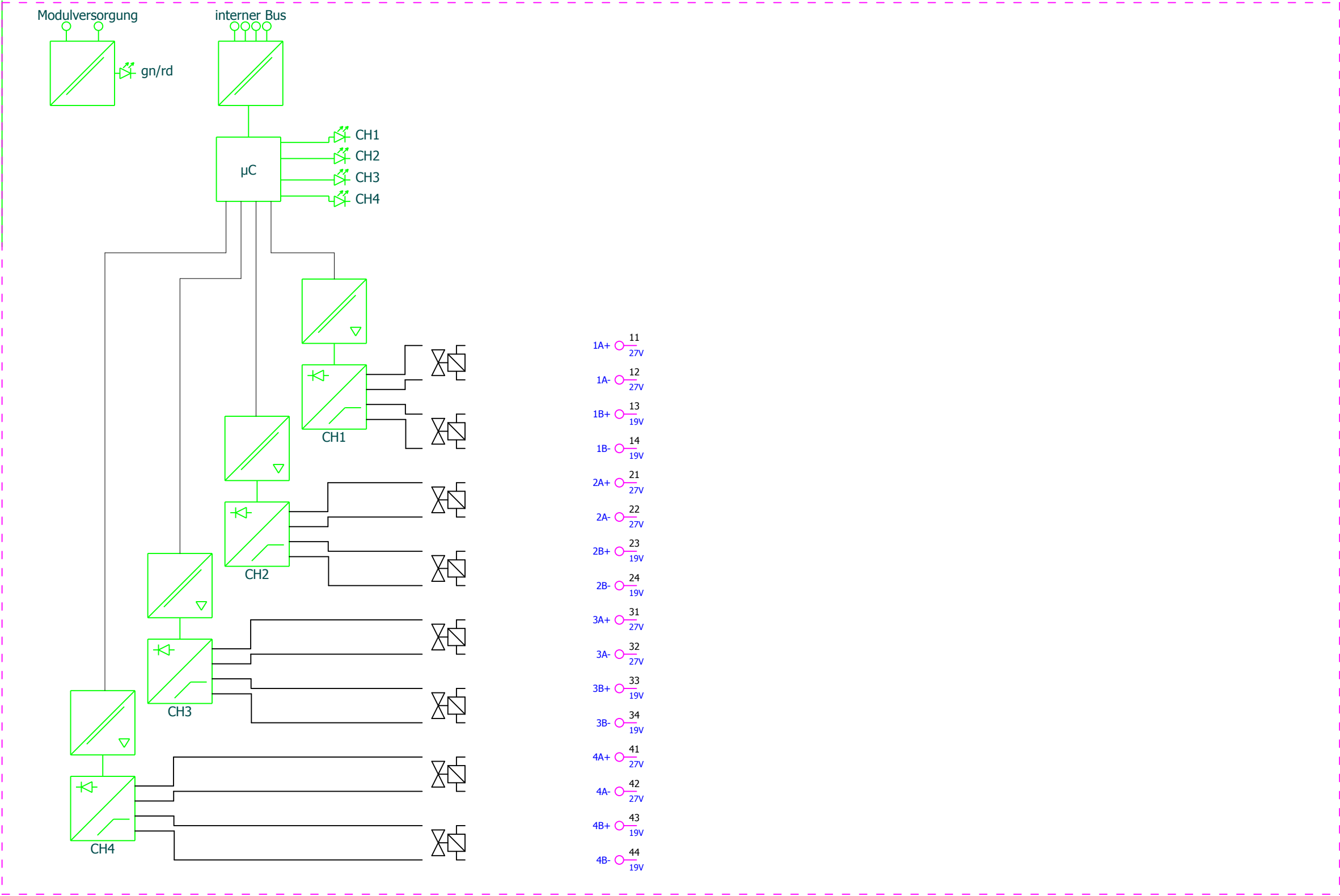
			Datum	05.09.2021	ABB S900 Remote I/O System					= 700B
			Bearb.	RMO						+ D02
			Gepr							
Änderung	Datum	Name	Urspr		EPLAN Electric P8	2.4.4	8490	Ersetzt durch		Blatt
										4
										26







-UF2  
-KF1  
/2.3  
Ventilsteuerbaustein  
DO910N  
3KDE175323L9100

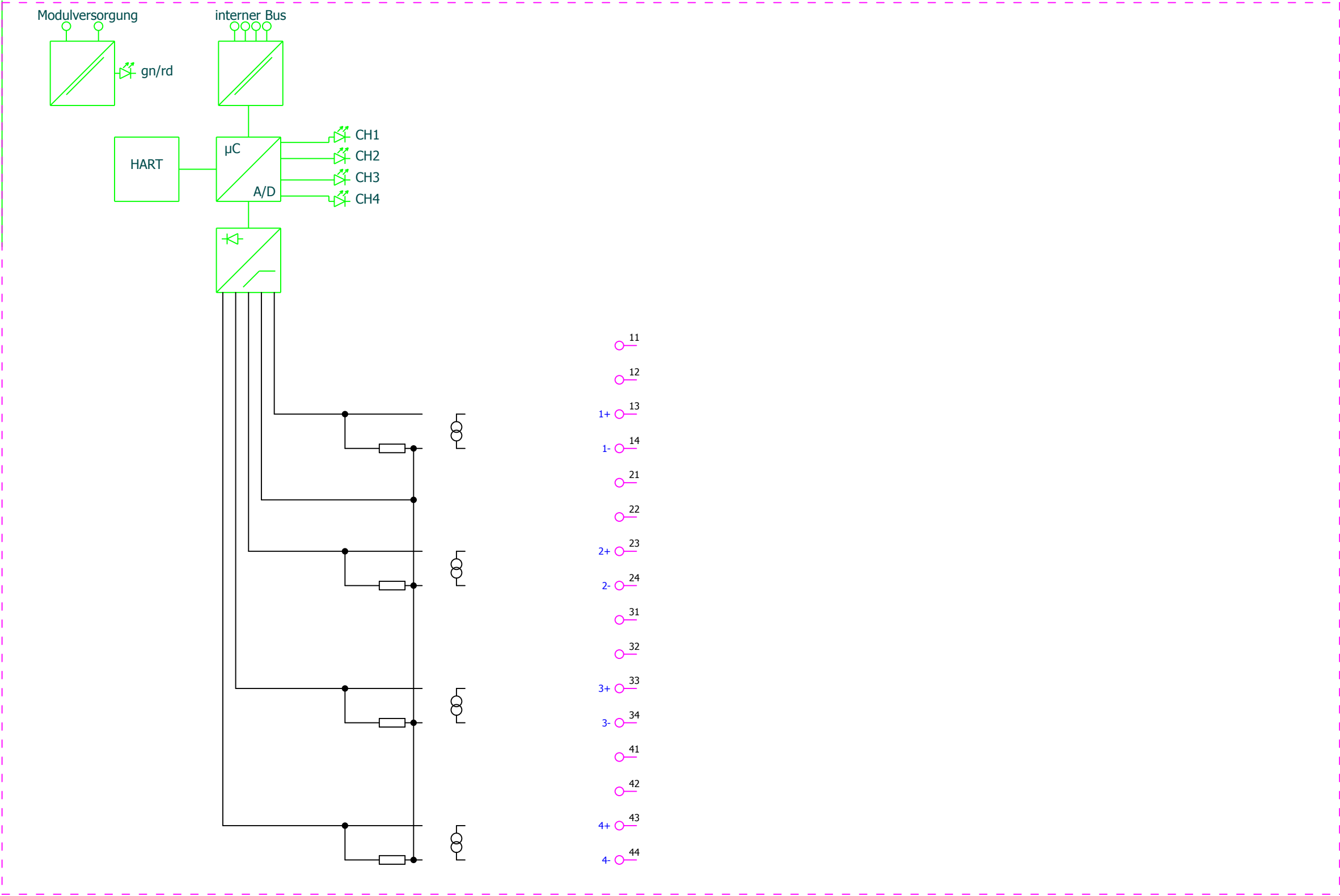


- 11 1A+ 27V
- 12 1A- 27V
- 13 1B+ 19V
- 14 1B- 19V
- 21 2A+ 27V
- 22 2A- 27V
- 23 2B+ 19V
- 24 2B- 19V
- 31 3A+ 27V
- 32 3A- 27V
- 33 3B+ 19V
- 34 3B- 19V
- 41 4A+ 27V
- 42 4A- 27V
- 43 4B+ 19V
- 44 4B- 19V

			Datum	05.09.2021	ABB S900 Remote I/O System					= 700B	
			Bearb.	RMO						+ D02	
			Gepr							Blatt 20	
Änderung	Datum	Name	Urspr		EPLAN Electric P8	2.4.4	8490	Ersetzt durch			Blatt 26



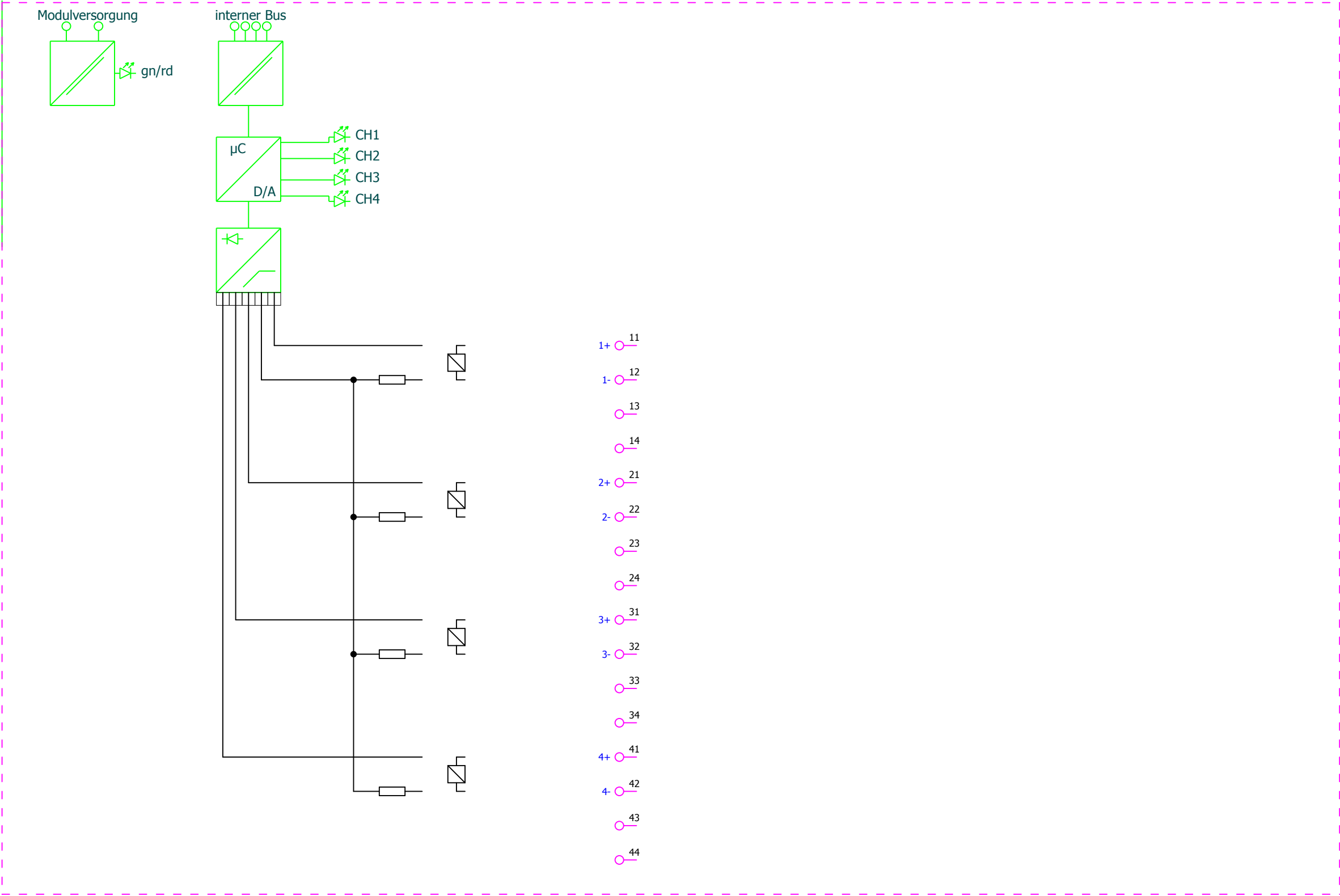
-UF3  
-KF1  
/3.3  
Analogeingang, HART  
AI931N  
3KDE175513L9310



			Datum	05.09.2021	ABB S900 Remote I/O System		Modulübersicht D02.3.1		= 700B	
			Bearb.	RMO					+ D02	
			Gepr						Blatt 36	
Änderung	Datum	Name	Urspr		EPLAN Electric P8	2.4.4	8490	Ersetzt durch	Blatt 26	



-UF3  
-KF6  
/3.5  
Analogausgang  
AO910N  
3KDE17533L9100

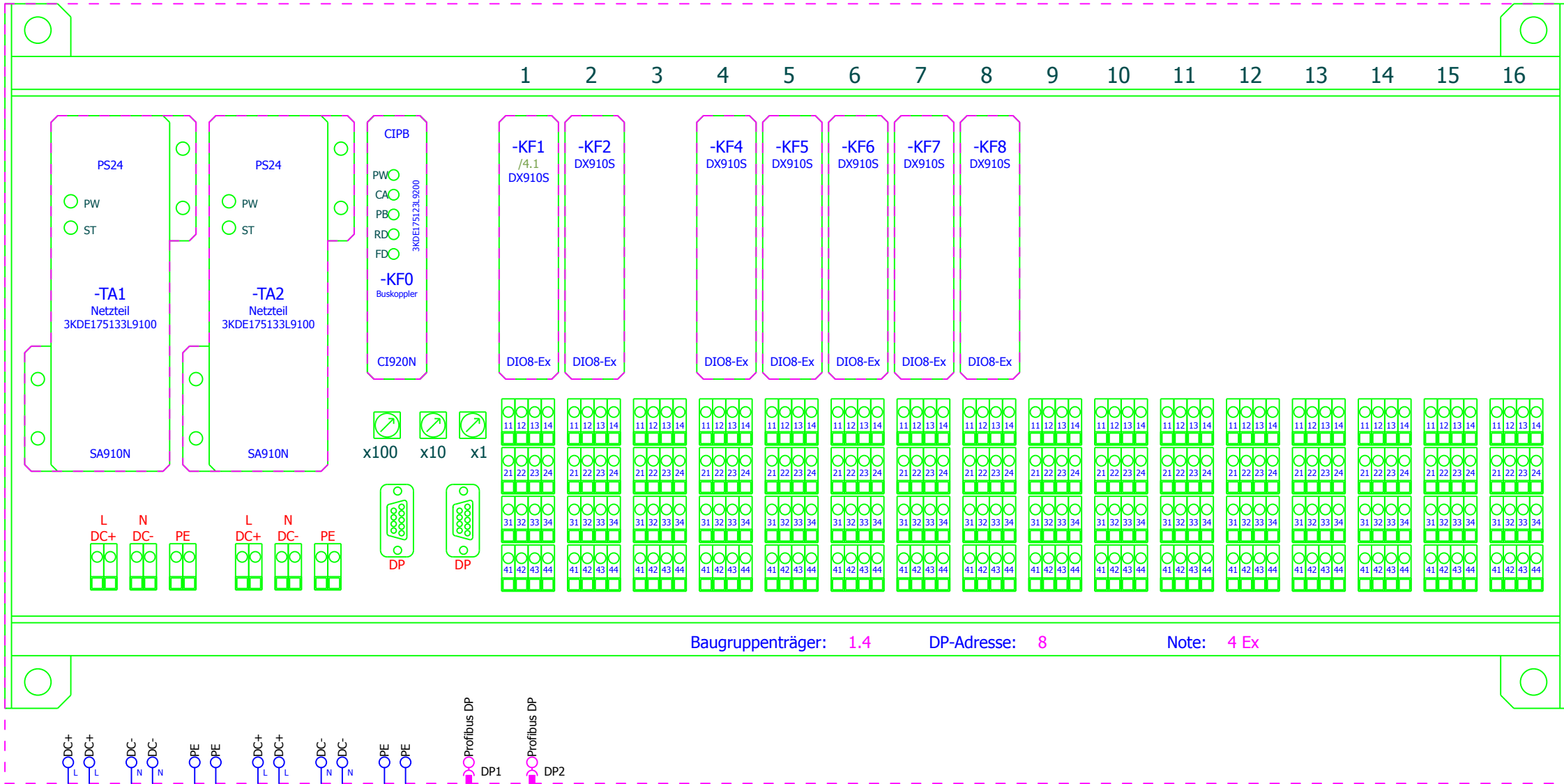


			Datum	05.09.2021	ABB S900 Remote I/O System					= 700B	
			Bearb.	RMO						+ D02	
			Gepr							Blatt 41	
Änderung	Datum	Name	Urspr		EPLAN Electric P8	2.4.4	8490	Ersetzt durch			Blatt 26



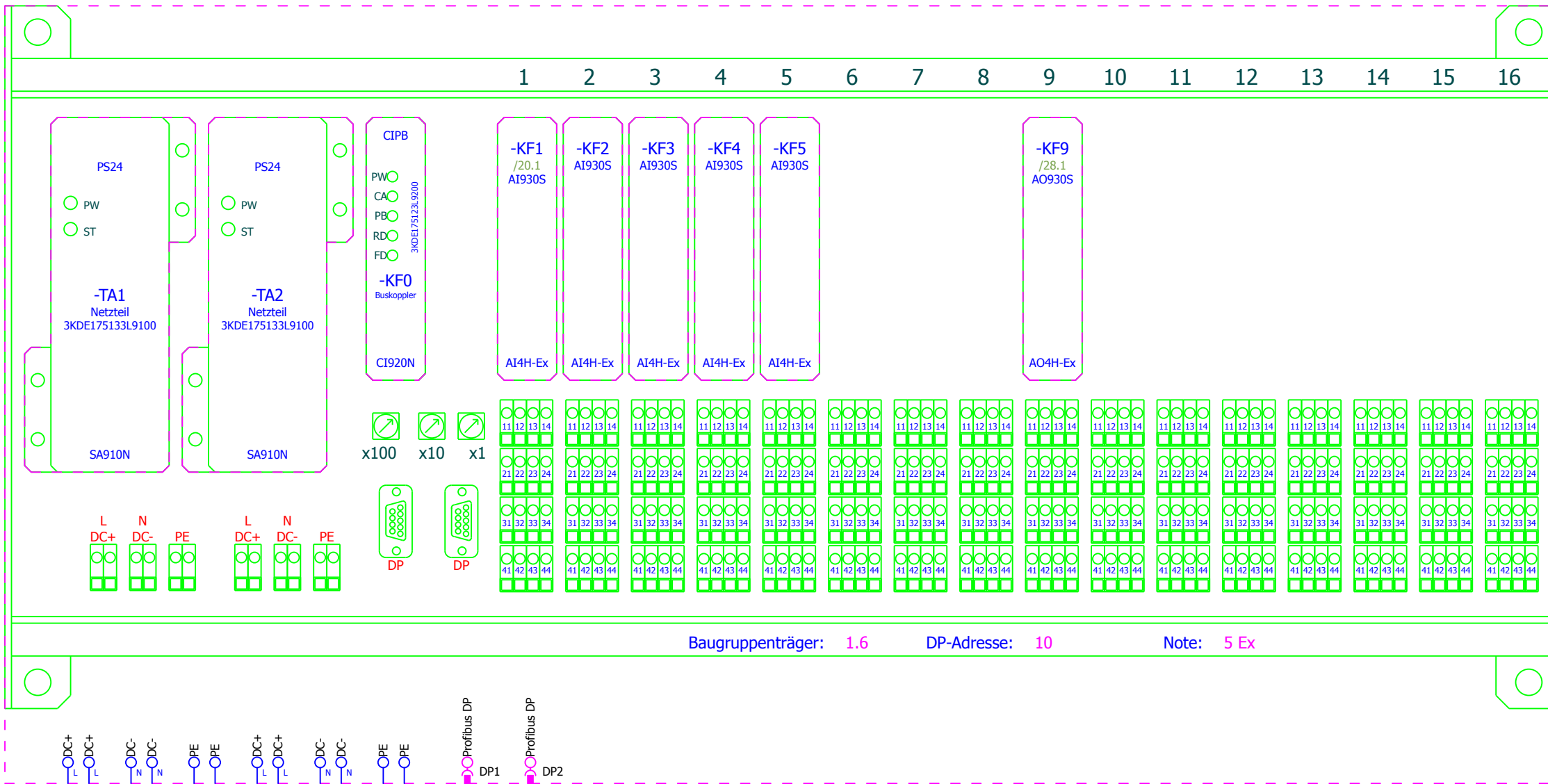
			Datum	05.09.2021	ABB S900 Remote I/O System				Modulübersicht D02.3.1				= 700B	
			Bearb.	RMO									+ D02	
			Gepr											Blatt 42
Änderung	Datum	Name	Urspr		EPLAN Electric P8	2.4.4	8490	Ersetzt durch						Blatt 26

-UF1  
 Redundanter Modulträger  
 TU16R-Ex  
 3KDE175111L9210

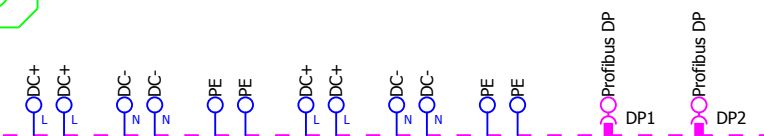


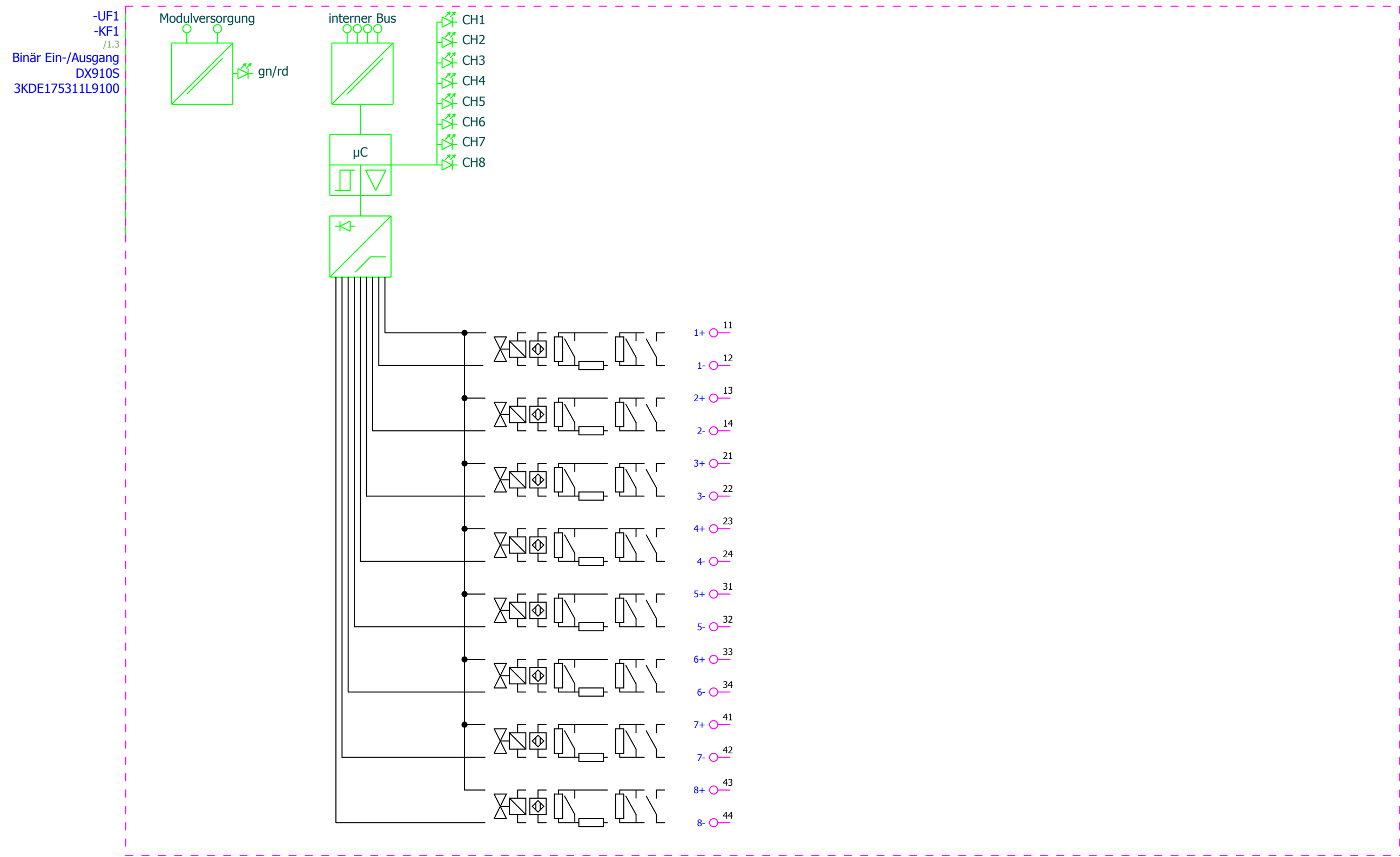
Datum	05.09.2021	ABB S900 Remote I/O System			Modulübersicht D03.1	= 700B + D03	Blatt 1
Bearb.	RMO						
Gepr							
Änderung	Datum	Name	Urspr	EPLAN Electric P8 2.4.4 8490	Ersetzt durch		Blatt 26

-UF2  
 Redundanter Modulträger  
 TU16R-Ex  
 3KDE175111L9210

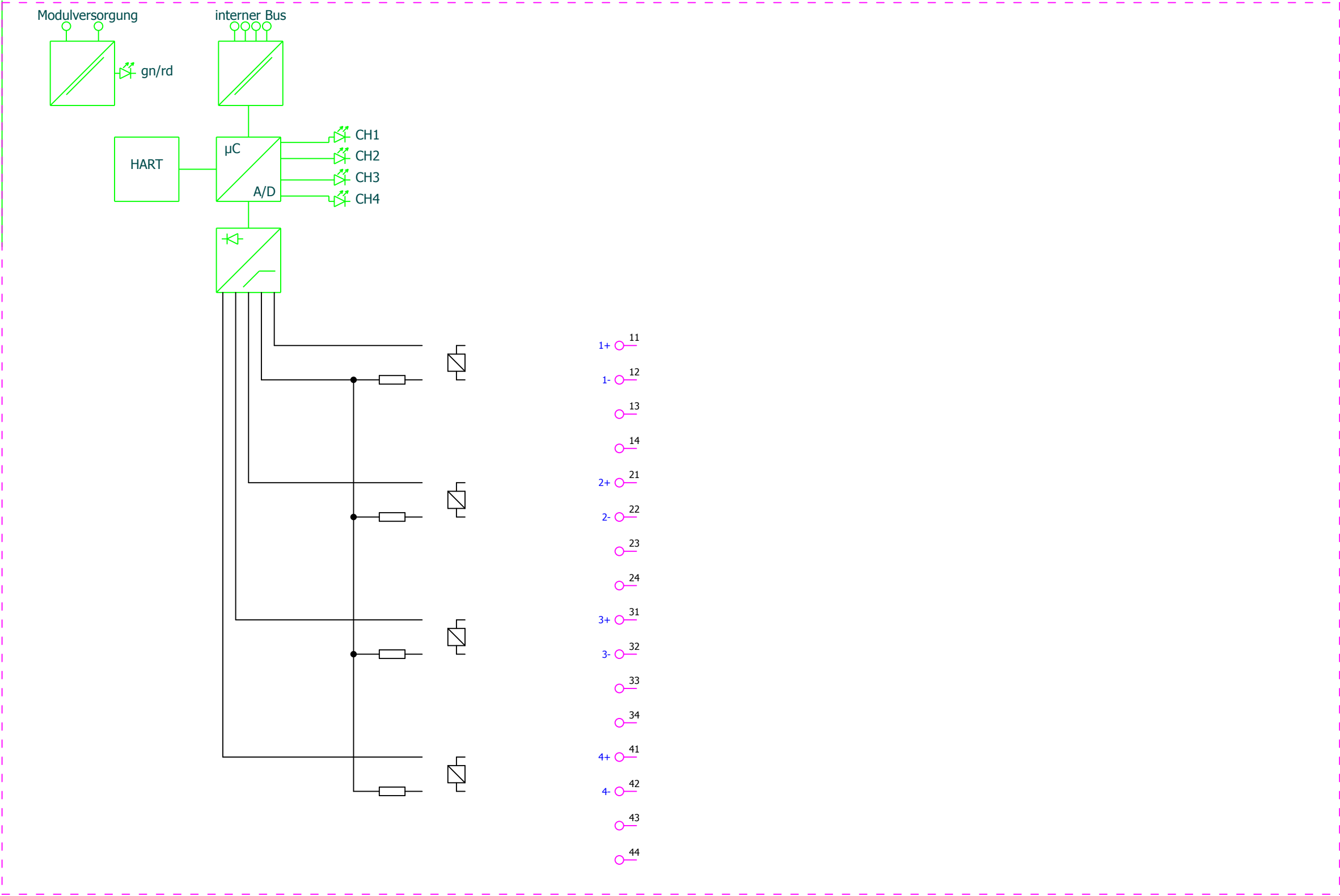


Baugruppenträger: 1.6    DP-Adresse: 10    Note: 5 Ex





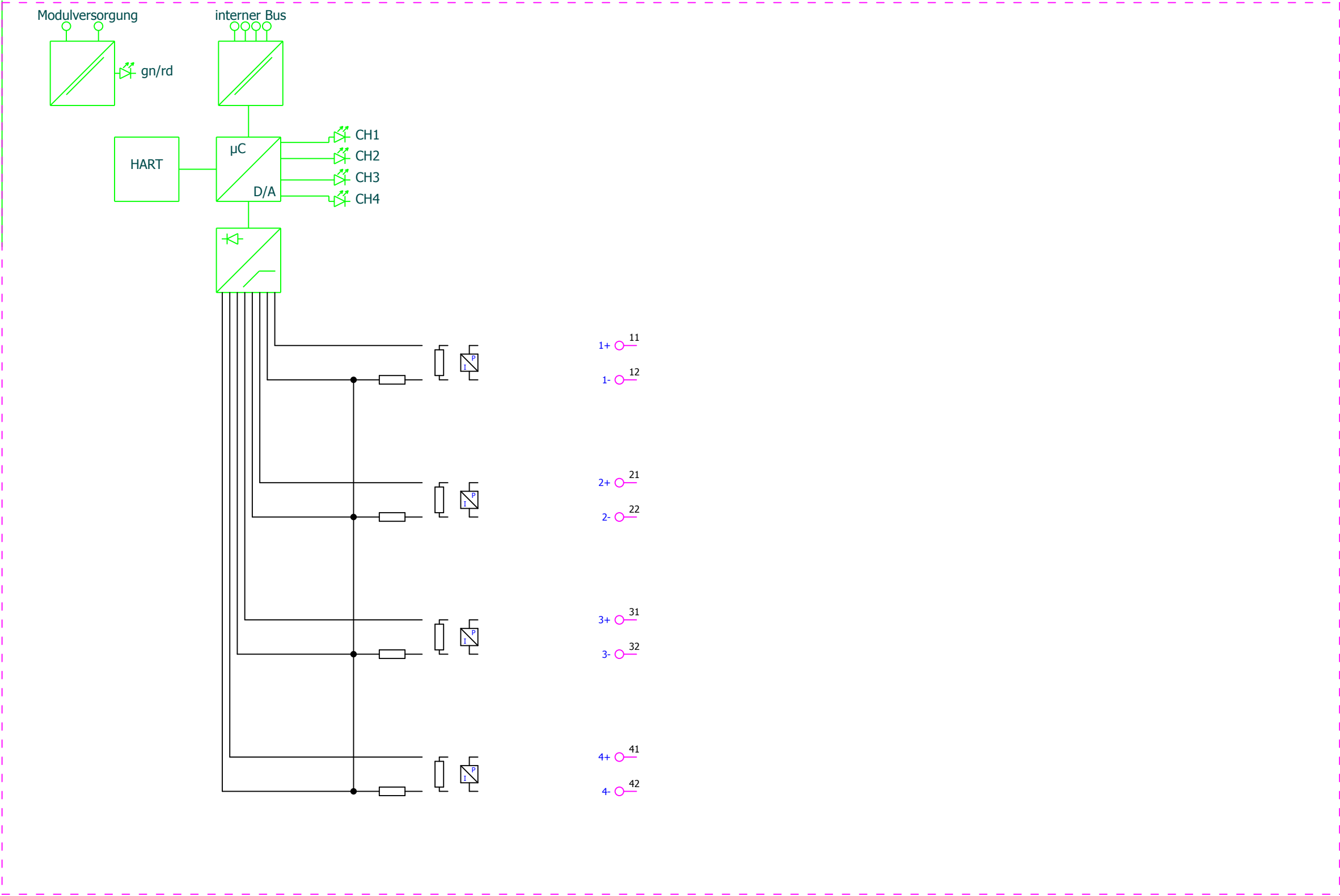
-UF2  
-KF1  
/2.3  
Analogeingang, HART  
AI930S  
3KDE175511L9300



- 1+ 11
- 1- 12
- 13
- 14
- 2+ 21
- 2- 22
- 23
- 24
- 3+ 31
- 3- 32
- 33
- 34
- 4+ 41
- 4- 42
- 43
- 44



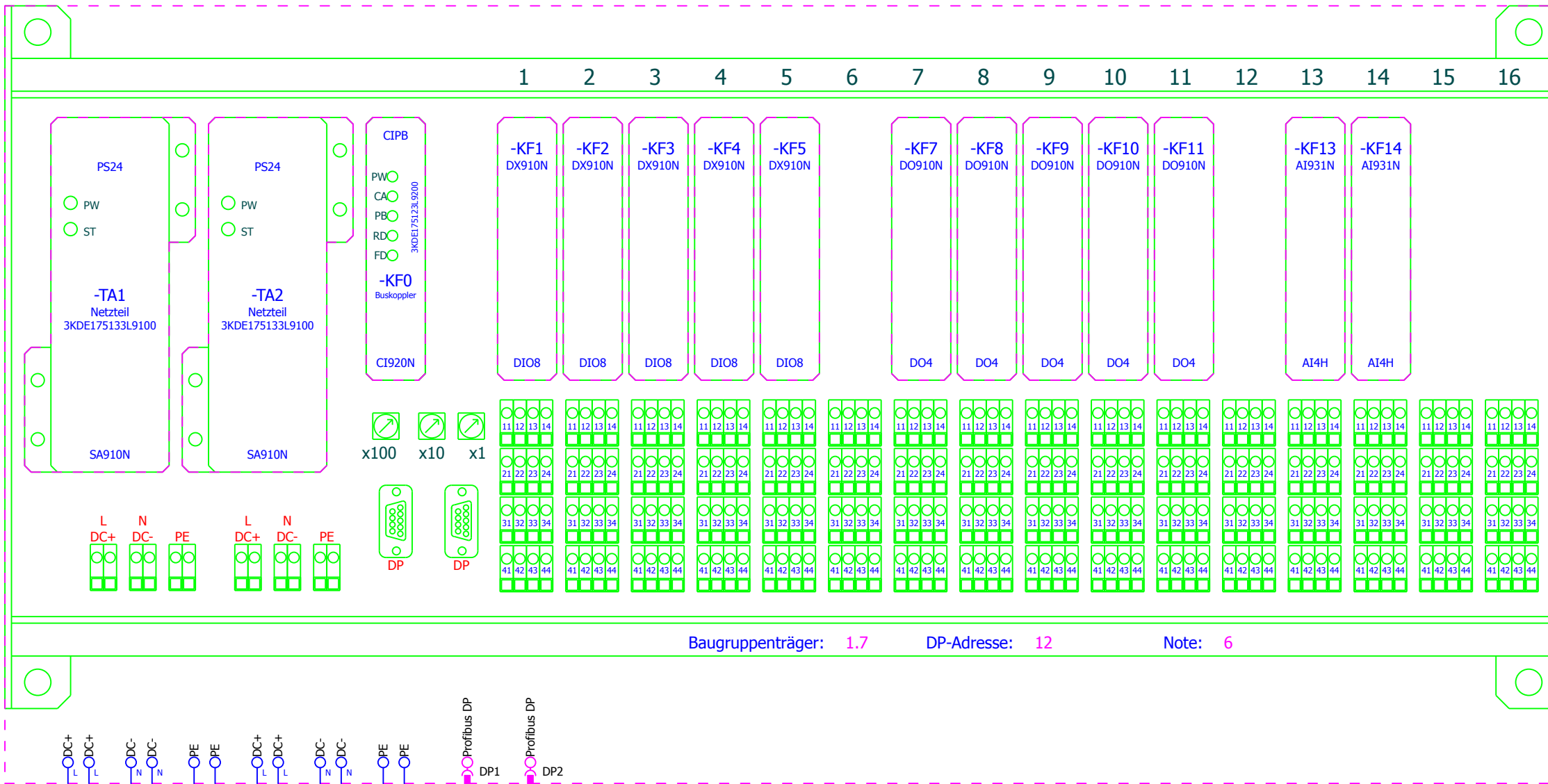
-UF2  
-KF9  
/2.6  
Analogausgang HART  
AO930S  
3KDE175531L9300



			Datum	05.09.2021	ABB S900 Remote I/O System					= 700B
			Bearb.	RMO						+ D03
			Gepr							Blatt 28
Änderung	Datum	Name	Urspr		EPLAN Electric P8	2.4.4	8490	Ersetzt durch		Blatt 26



-UF1  
 Redundanter Modulträger  
 TU16R  
 3KDE175113L9210



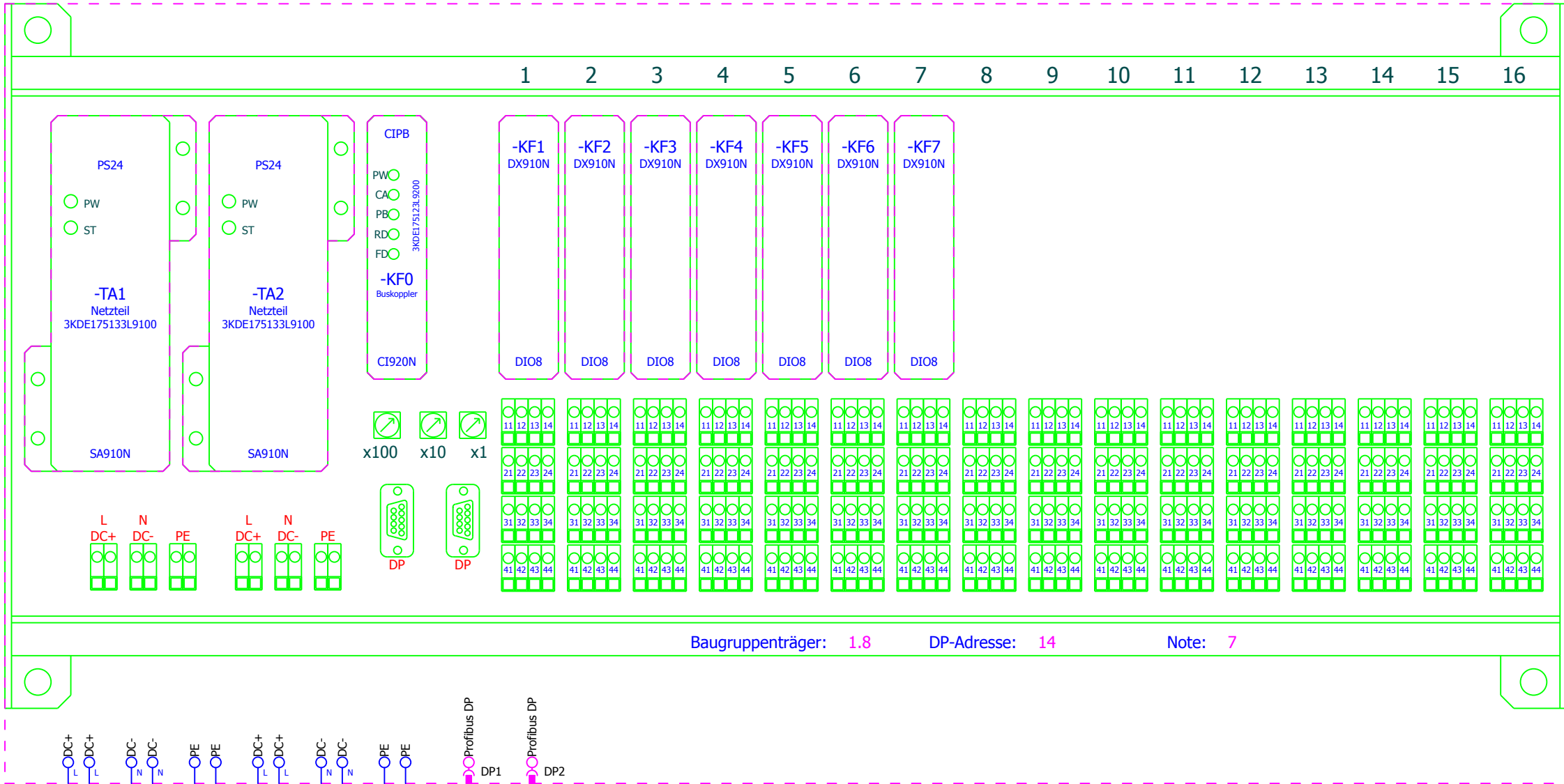
Datum	05.09.2021
Bearb.	RMO
Gepr	
Änderung	Datum
Name	Urspr

ABB S900 Remote I/O System		
EPLAN Electric P8	2.4.4 8490	Ersetzt durch



= 700B	Blatt	1
+ D04	Blatt	26

-UF2  
 Redundanter Modulträger  
 TU16R  
 3KDE175113L9210



Datum	05.09.2021	ABB S900 Remote I/O System			Modulübersicht D04.2	= 700B + D04	Blatt	2
Bearb.	RMO						Blatt	26
Gepr								
Änderung	Datum	Name	Urspr	EPLAN Electric P8 2.4.4 8490	Ersetzt durch			

# Artikelsummenstückliste

F02\_RMO

Bestellnummer	Menge	Beschreibung Bezeichnung	Typnummer Artikelnummer	Hersteller Lieferant	Einzelpreis	Gesamtpreis	Pos
3KDE175113L9210	5	Redundanter Modulträger	TU921N ABB.3KDE175113L9210	ABB ABB	0,00	0,00	
3KDE175123L9200	7	Buskoppler	CI920N ABB.3KDE175123L9200	ABB ABB	0,00	0,00	
3KDE175313L9100	21	Binär Ein-/Ausgang	DX910N ABB.3KDE175313L9100	ABB ABB	0,00	0,00	
3KDE175133L9100	14	Netzteil	SA910N ABB.3KDE175133L9100	ABB ABB	0,00	0,00	
3KDE175323L9100	17	Ventilsteuerbaustein	DO910N ABB.3KDE175323L9100	ABB ABB	0,00	0,00	
3KDE175513L9310	7	Analogeingang, HART	AI931N ABB.3KDE175513L9310	ABB ABB	0,00	0,00	
3KDE175533L9100	5	Analogausgang	AO910N ABB.3KDE175533L9100	ABB ABB	0,00	0,00	
3KDE175111L9210	2	Redundanter Modulträger	TU921S ABB.3KDE175111L9210	ABB ABB	0,00	0,00	
3KDE175311L9100	7	Binär Ein-/Ausgang	DX910S ABB.3KDE175311L9100	ABB ABB	0,00	0,00	
3KDE175511L9300	5	Analogeingang, HART	AI930S ABB.3KDE175511L9300	ABB ABB	0,00	0,00	
3KDE175531L9300	1	Analogausgang HART	AO930S ABB.3KDE175531L9300	ABB ABB	0,00	0,00	

&EFS=700B+D04/2

&EPC/1

			Datum	05.09.2021	ABB S900 Remote I/O System			Artikelsummenstückliste		=		
			Bearb.	RMO						+		
			Gepr									
Änderung	Datum	Name	Urspr		EPLAN Electric P8	2.4.4	8490	Ersetzt durch			Blatt	1
											Blatt	26



# Artikelstückliste

F01\_RMO

Betriebsmittelkennzeichen	Menge	Bezeichnung	Typnummer	Hersteller	Artikelnummer	Pos
Platzierung	ME		Bestellnummer	Lieferant	Funktionstext	
=700B+D02-UF1 &EFS=700B+D02/1.1	1	Redundanter Modulträger TU16R	TU921N 3KDE175113L9210	ABB ABB	ABB.3KDE175113L9210	
=700B+D02-UF1-KF0 &EFS=700B+D02/1.3	1	Buskoppler CIPB	CI920N 3KDE175123L9200	ABB ABB	ABB.3KDE175123L9200	
=700B+D02-UF1-KF1 &EFS=700B+D02/1.3	1	Binär Ein-/Ausgang DIO8	DX910N 3KDE175313L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175313L9100	
=700B+D02-UF1-KF2 &EFS=700B+D02/1.4	1	Binär Ein-/Ausgang DIO8	DX910N 3KDE175313L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175313L9100	
=700B+D02-UF1-KF3 &EFS=700B+D02/1.4	1	Binär Ein-/Ausgang DIO8	DX910N 3KDE175313L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175313L9100	
=700B+D02-UF1-KF4 &EFS=700B+D02/1.4	1	Binär Ein-/Ausgang DIO8	DX910N 3KDE175313L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175313L9100	
=700B+D02-UF1-KF5 &EFS=700B+D02/1.5	1	Binär Ein-/Ausgang DIO8	DX910N 3KDE175313L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175313L9100	
=700B+D02-UF1-KF6 &EFS=700B+D02/1.5	1	Binär Ein-/Ausgang DIO8	DX910N 3KDE175313L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175313L9100	
=700B+D02-UF1-KF7 &EFS=700B+D02/1.5	1	Binär Ein-/Ausgang DIO8	DX910N 3KDE175313L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175313L9100	
=700B+D02-UF1-KF8 &EFS=700B+D02/1.5	1	Binär Ein-/Ausgang DIO8	DX910N 3KDE175313L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175313L9100	
=700B+D02-UF1-KF9 &EFS=700B+D02/1.6	1	Binär Ein-/Ausgang DIO8	DX910N 3KDE175313L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175313L9100	
=700B+D02-UF1-TA1 &EFS=700B+D02/1.1	1	Netzteil PS24	SA910N 3KDE175133L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175133L9100	
=700B+D02-UF1-TA2 &EFS=700B+D02/1.2	1	Netzteil PS24	SA910N 3KDE175133L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175133L9100	
=700B+D02-UF2 &EFS=700B+D02/2.1	1	Redundanter Modulträger TU16R	TU921N 3KDE175113L9210	ABB ABB	ABB.3KDE175113L9210	
=700B+D02-UF2-KF0 &EFS=700B+D02/2.3	1	Buskoppler CIPB	CI920N 3KDE175123L9200	ABB ABB	ABB.3KDE175123L9200	
=700B+D02-UF2-KF1 &EFS=700B+D02/2.3	1	Ventilsteuerbaustein DO4	DO910N 3KDE175323L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175323L9100	
=700B+D02-UF2-KF2 &EFS=700B+D02/2.4	1	Ventilsteuerbaustein DO4	DO910N 3KDE175323L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175323L9100	
=700B+D02-UF2-KF3 &EFS=700B+D02/2.4	1	Ventilsteuerbaustein DO4	DO910N 3KDE175323L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175323L9100	

&EPA/1

1.a

			Datum	05.09.2021	ABB S900 Remote I/O System			Stückliste		=		
			Bearb.	RMO						+		
			Gepr									
Änderung	Datum	Name	Urspr		EPLAN Electric P8	2.4.4	8490	Ersetzt durch			Blatt	1
											Blatt	26



# Artikelstückliste

F01\_RMO

Betriebsmittelkennzeichen	Menge	Bezeichnung	Typnummer	Hersteller	Artikelnummer	Pos
Platzierung	ME		Bestellnummer	Lieferant	Funktionstext	
=700B+D02-UF2-KF4 &EFS=700B+D02/2.4	1	Ventilsteuerbaustein DO4	DO910N 3KDE175323L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175323L9100	
=700B+D02-UF2-KF5 &EFS=700B+D02/2.5	1	Ventilsteuerbaustein DO4	DO910N 3KDE175323L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175323L9100	
=700B+D02-UF2-KF6 &EFS=700B+D02/2.5	1	Ventilsteuerbaustein DO4	DO910N 3KDE175323L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175323L9100	
=700B+D02-UF2-KF7 &EFS=700B+D02/2.5	1	Ventilsteuerbaustein DO4	DO910N 3KDE175323L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175323L9100	
=700B+D02-UF2-KF8 &EFS=700B+D02/2.5	1	Ventilsteuerbaustein DO4	DO910N 3KDE175323L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175323L9100	
=700B+D02-UF2-KF9 &EFS=700B+D02/2.6	1	Ventilsteuerbaustein DO4	DO910N 3KDE175323L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175323L9100	
=700B+D02-UF2-KF10 &EFS=700B+D02/2.6	1	Ventilsteuerbaustein DO4	DO910N 3KDE175323L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175323L9100	
=700B+D02-UF2-KF11 &EFS=700B+D02/2.6	1	Ventilsteuerbaustein DO4	DO910N 3KDE175323L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175323L9100	
=700B+D02-UF2-KF12 &EFS=700B+D02/2.7	1	Ventilsteuerbaustein DO4	DO910N 3KDE175323L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175323L9100	
=700B+D02-UF2-TA1 &EFS=700B+D02/2.1	1	Netzteil PS24	SA910N 3KDE175133L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175133L9100	
=700B+D02-UF2-TA2 &EFS=700B+D02/2.2	1	Netzteil PS24	SA910N 3KDE175133L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175133L9100	
=700B+D02-UF3 &EFS=700B+D02/3.1	1	Redundanter Modulträger TU16R	TU921N 3KDE175113L9210	ABB ABB	ABB.3KDE175113L9210	
=700B+D02-UF3-KF0 &EFS=700B+D02/3.3	1	Buskoppler CIPB	CI920N 3KDE175123L9200	ABB ABB	ABB.3KDE175123L9200	
=700B+D02-UF3-KF1 &EFS=700B+D02/3.3	1	Analogeingang, HART AI4H	AI931N 3KDE175513L9310	ABB ABB	ABB.3KDE175513L9310	
=700B+D02-UF3-KF2 &EFS=700B+D02/3.4	1	Analogeingang, HART AI4H	AI931N 3KDE175513L9310	ABB ABB	ABB.3KDE175513L9310	
=700B+D02-UF3-KF3 &EFS=700B+D02/3.4	1	Analogeingang, HART AI4H	AI931N 3KDE175513L9310	ABB ABB	ABB.3KDE175513L9310	
=700B+D02-UF3-KF4 &EFS=700B+D02/3.4	1	Analogeingang, HART AI4H	AI931N 3KDE175513L9310	ABB ABB	ABB.3KDE175513L9310	
=700B+D02-UF3-KF5 &EFS=700B+D02/3.5	1	Analogeingang, HART AI4H	AI931N 3KDE175513L9310	ABB ABB	ABB.3KDE175513L9310	

1

1.b

			Datum	05.09.2021	ABB S900 Remote I/O System			Stückliste		=		
			Bearb.	RMO						+		
			Gepr									
Änderung	Datum	Name	Urspr		EPLAN Electric P8	2.4.4	8490	Ersetzt durch			Blatt	1.a
											Blatt	26



# Artikelstückliste

F01\_RMO

Betriebsmittelkennzeichen	Menge	Bezeichnung	Typnummer	Hersteller	Artikelnummer	Pos
Platzierung	ME		Bestellnummer	Lieferant	Funktionstext	
=700B+D02-UF3-KF6 &EFS=700B+D02/3.5	1	Analogausgang AO4	AO910N 3KDE175533L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175533L9100	
=700B+D02-UF3-KF7 &EFS=700B+D02/3.5	1	Analogausgang AO4	AO910N 3KDE175533L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175533L9100	
=700B+D02-UF3-KF8 &EFS=700B+D02/3.5	1	Analogausgang AO4	AO910N 3KDE175533L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175533L9100	
=700B+D02-UF3-KF9 &EFS=700B+D02/3.6	1	Analogausgang AO4	AO910N 3KDE175533L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175533L9100	
=700B+D02-UF3-KF10 &EFS=700B+D02/3.6	1	Analogausgang AO4	AO910N 3KDE175533L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175533L9100	
=700B+D02-UF3-TA1 &EFS=700B+D02/3.1	1	Netzteil PS24	SA910N 3KDE175133L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175133L9100	
=700B+D02-UF3-TA2 &EFS=700B+D02/3.2	1	Netzteil PS24	SA910N 3KDE175133L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175133L9100	
=700B+D03-UF1 &EFS=700B+D03/1.1	1	Redundanter Modulträger TU16R-Ex	TU921S 3KDE175111L9210	ABB ABB	ABB.3KDE175111L9210	
=700B+D03-UF1-KF0 &EFS=700B+D03/1.3	1	Buskoppler CIPB	CI920N 3KDE175123L9200	ABB ABB	ABB.3KDE175123L9200	
=700B+D03-UF1-KF1 &EFS=700B+D03/1.3	1	Binär Ein-/Ausgang DIO8-Ex	DX910S 3KDE175311L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175311L9100	
=700B+D03-UF1-KF2 &EFS=700B+D03/1.4	1	Binär Ein-/Ausgang DIO8-Ex	DX910S 3KDE175311L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175311L9100	
=700B+D03-UF1-KF4 &EFS=700B+D03/1.4	1	Binär Ein-/Ausgang DIO8-Ex	DX910S 3KDE175311L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175311L9100	
=700B+D03-UF1-KF5 &EFS=700B+D03/1.5	1	Binär Ein-/Ausgang DIO8-Ex	DX910S 3KDE175311L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175311L9100	
=700B+D03-UF1-KF6 &EFS=700B+D03/1.5	1	Binär Ein-/Ausgang DIO8-Ex	DX910S 3KDE175311L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175311L9100	
=700B+D03-UF1-KF7 &EFS=700B+D03/1.5	1	Binär Ein-/Ausgang DIO8-Ex	DX910S 3KDE175311L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175311L9100	
=700B+D03-UF1-KF8 &EFS=700B+D03/1.5	1	Binär Ein-/Ausgang DIO8-Ex	DX910S 3KDE175311L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175311L9100	
=700B+D03-UF1-TA1 &EFS=700B+D03/1.1	1	Netzteil PS24	SA910N 3KDE175133L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175133L9100	
=700B+D03-UF1-TA2 &EFS=700B+D03/1.2	1	Netzteil PS24	SA910N 3KDE175133L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175133L9100	

1.a

1.c

Datum	05.09.2021	ABB S900 Remote I/O System			Stückliste	=	+	Blatt 1.b
Bearb.	RMO							
Gepr								
Änderung	Datum	Name	Urspr	EPLAN Electric P8 2.4.4 8490	Ersetzt durch			Blatt 26

# Artikelstückliste

F01\_RMO

Betriebsmittelkennzeichen	Menge	Bezeichnung	Typnummer	Hersteller	Artikelnummer	Pos
Platzierung	ME		Bestellnummer	Lieferant	Funktionstext	
=700B+D03-UF2 &EFS=700B+D03/2.1	1	Redundanter Modulträger TU16R-Ex	TU921S 3KDE175111L9210	ABB ABB	ABB.3KDE175111L9210	
=700B+D03-UF2-KF0 &EFS=700B+D03/2.3	1	Buskoppler CIPB	CI920N 3KDE175123L9200	ABB ABB	ABB.3KDE175123L9200	
=700B+D03-UF2-KF1 &EFS=700B+D03/2.3	1	Analogeingang, HART AI4H-Ex	AI930S 3KDE175511L9300	ABB ABB	ABB.3KDE175511L9300	
=700B+D03-UF2-KF2 &EFS=700B+D03/2.4	1	Analogeingang, HART AI4H-Ex	AI930S 3KDE175511L9300	ABB ABB	ABB.3KDE175511L9300	
=700B+D03-UF2-KF3 &EFS=700B+D03/2.4	1	Analogeingang, HART AI4H-Ex	AI930S 3KDE175511L9300	ABB ABB	ABB.3KDE175511L9300	
=700B+D03-UF2-KF4 &EFS=700B+D03/2.4	1	Analogeingang, HART AI4H-Ex	AI930S 3KDE175511L9300	ABB ABB	ABB.3KDE175511L9300	
=700B+D03-UF2-KF5 &EFS=700B+D03/2.5	1	Analogeingang, HART AI4H-Ex	AI930S 3KDE175511L9300	ABB ABB	ABB.3KDE175511L9300	
=700B+D03-UF2-KF9 &EFS=700B+D03/2.6	1	Analogausgang HART AO4H-Ex	AO930S 3KDE175531L9300	ABB ABB	ABB.3KDE175531L9300	
=700B+D03-UF2-TA1 &EFS=700B+D03/2.1	1	Netzteil PS24	SA910N 3KDE175133L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175133L9100	
=700B+D03-UF2-TA2 &EFS=700B+D03/2.2	1	Netzteil PS24	SA910N 3KDE175133L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175133L9100	
=700B+D04-UF1 &EFS=700B+D04/1.1	1	Redundanter Modulträger TU16R	TU921N 3KDE175113L9210	ABB ABB	ABB.3KDE175113L9210	
=700B+D04-UF1-KF0 &EFS=700B+D04/1.3	1	Buskoppler CIPB	CI920N 3KDE175123L9200	ABB ABB	ABB.3KDE175123L9200	
=700B+D04-UF1-KF1 &EFS=700B+D04/1.3	1	Binär Ein-/Ausgang DIO8	DX910N 3KDE175313L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175313L9100	
=700B+D04-UF1-KF2 &EFS=700B+D04/1.4	1	Binär Ein-/Ausgang DIO8	DX910N 3KDE175313L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175313L9100	
=700B+D04-UF1-KF3 &EFS=700B+D04/1.4	1	Binär Ein-/Ausgang DIO8	DX910N 3KDE175313L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175313L9100	
=700B+D04-UF1-KF4 &EFS=700B+D04/1.4	1	Binär Ein-/Ausgang DIO8	DX910N 3KDE175313L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175313L9100	
=700B+D04-UF1-KF5 &EFS=700B+D04/1.5	1	Binär Ein-/Ausgang DIO8	DX910N 3KDE175313L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175313L9100	
=700B+D04-UF1-KF7 &EFS=700B+D04/1.5	1	Ventilsteuerbaustein DO4	DO910N 3KDE175323L9100	ABB ABB	ABB.3KDE175323L9100	

1.b

1.d

			Datum	05.09.2021	ABB S900 Remote I/O System			Stückliste		=		
			Bearb.	RMO						+		
			Gepr									
Änderung	Datum	Name	Urspr		EPLAN Electric P8	2.4.4	8490	Ersetzt durch			Blatt	1.c
											Blatt	26







