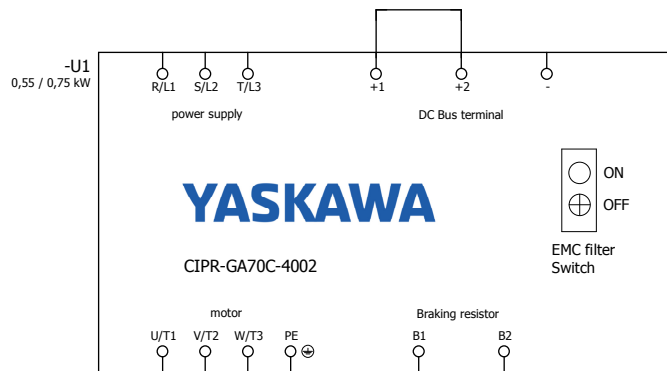
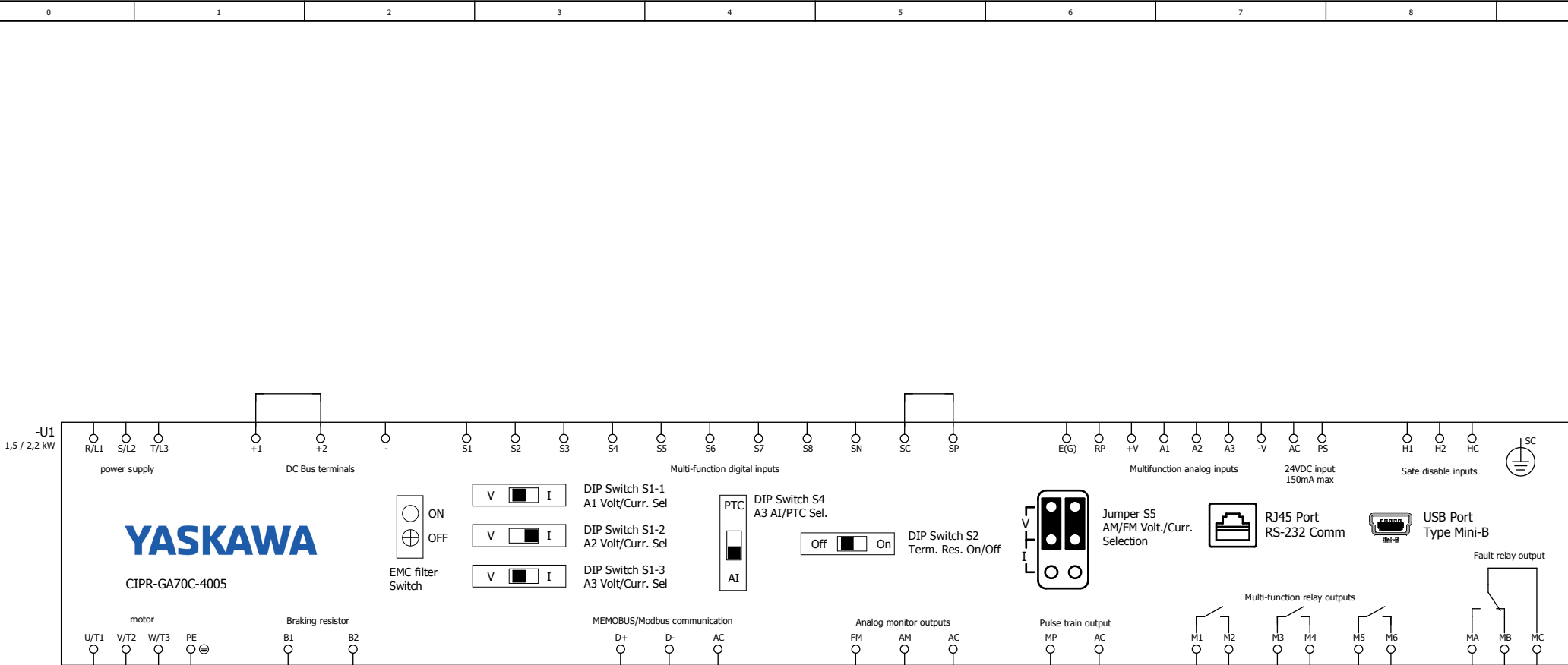


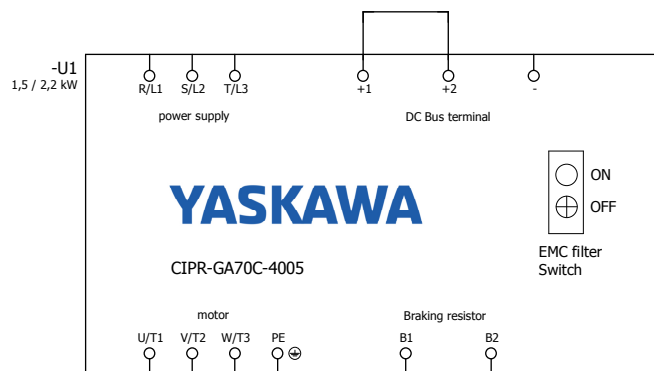
			Datum	21.12.2016	EPLAN		EPLAN Software & Service GmbH & Co. KG	All poles macro type number CIPR-GA70C-4002 variant A complete device			= GA700	
			Bearb.	atedrives							+ CIPR-GA70C-4002	
			Gepr									
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch				IEC_tpl001	Blatt	1
											Blatt	33



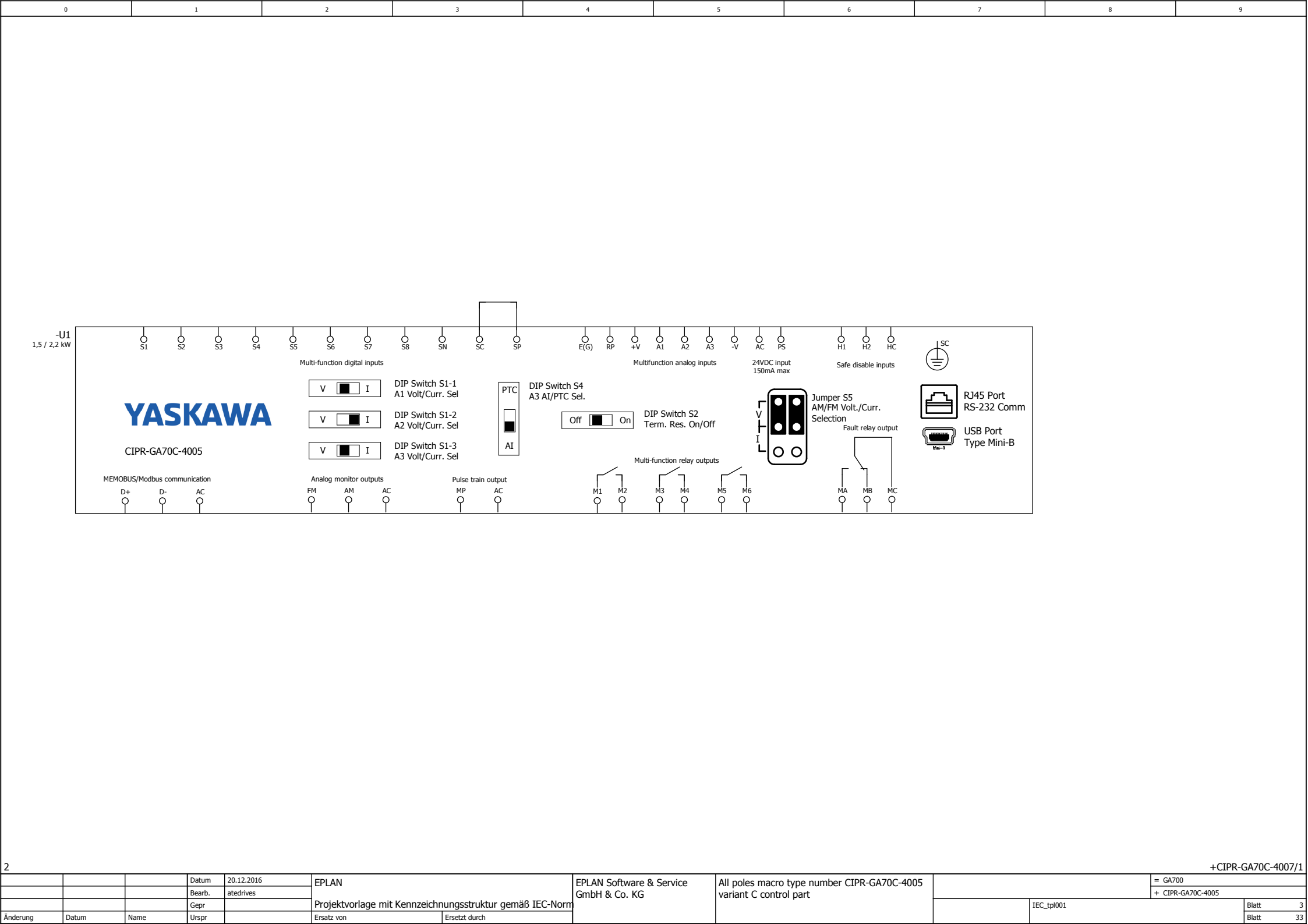
			Datum	20.12.2016	EPLAN		EPLAN Software & Service GmbH & Co. KG	All poles macro type number CIPR-GA70C-4002 variant B power unit			= GA700	
			Bearb.	atedrives	Projektvorlage mit Kennzeichnungsstruktur gemäß IEC-Norm						+ CIPR-GA70C-4002	
			Gepr									
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch			IEC_tpl001		Blatt	2
											Blatt	33

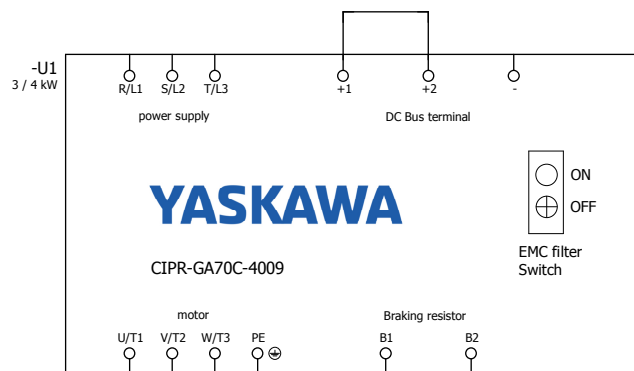


			Datum	20.12.2016	EPLAN	EPLAN Software & Service GmbH & Co. KG	All poles macro type number CIPR-GA70C-4005 variant A complete device		= GA700
			Bearb.	atedrives					+ CIPR-GA70C-4005
			Gepr		Projektvorlage mit Kennzeichnungsstruktur gemäß IEC-Norm				Blatt 1
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch		IEC_tpl001	Blatt 33

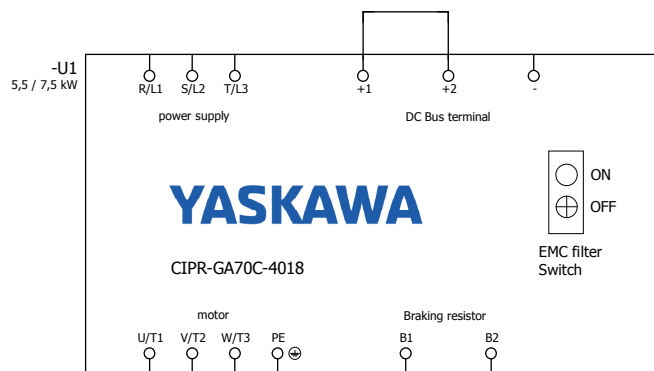


			Datum	20.12.2016	EPLAN		EPLAN Software & Service GmbH & Co. KG	All poles macro type number CIPR-GA70C-4005 variant B power unit			= GA700	
			Bearb.	atedrives	Projektvorlage mit Kennzeichnungsstruktur gemäß IEC-Norm						+ CIPR-GA70C-4005	
			Gepr									
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch			IEC_tpl001	Blatt 2		
										Blatt 33		

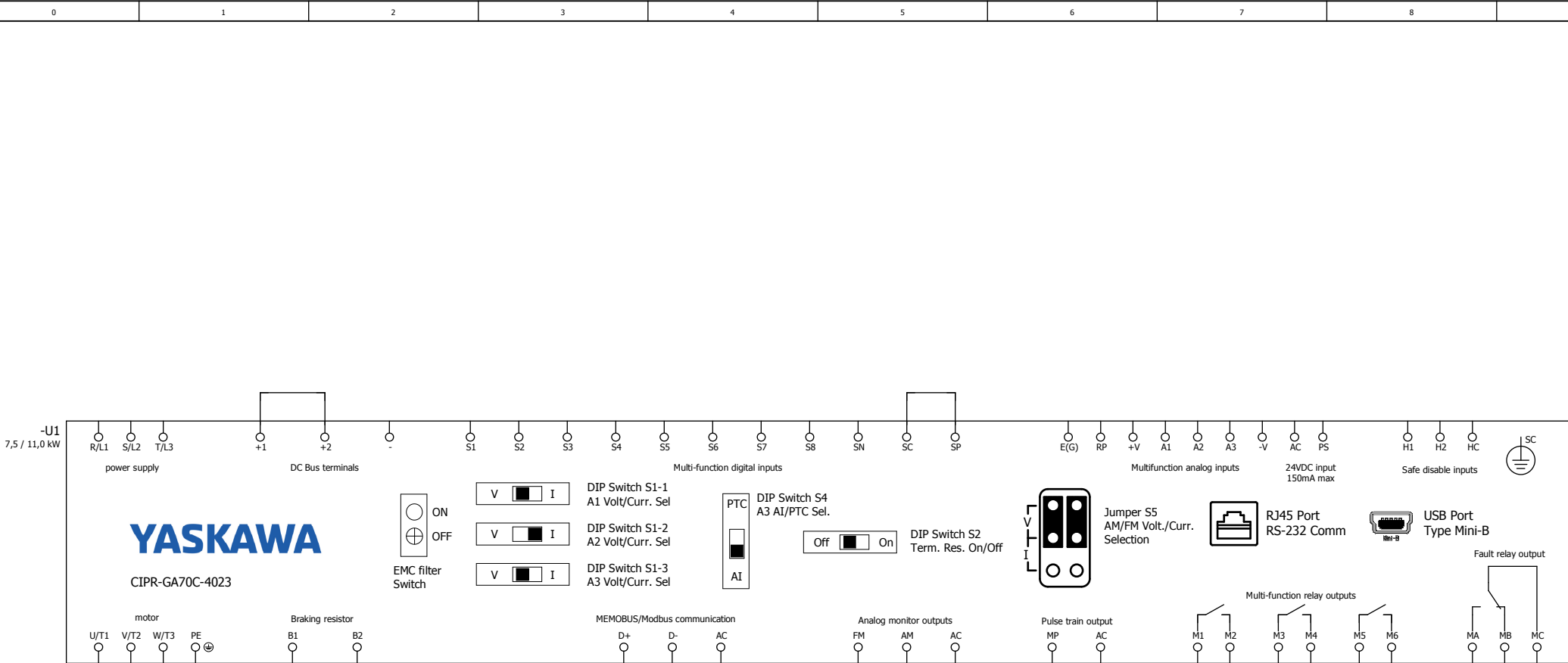




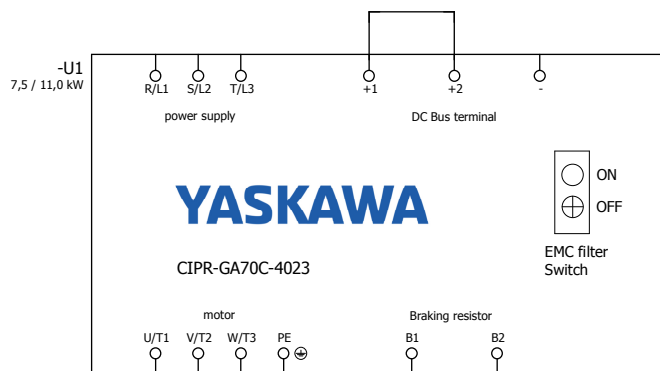
			Datum	20.12.2016	EPLAN		EPLAN Software & Service GmbH & Co. KG	All poles macro type number CIPR-GA70C-4009 variant B power unit			= GA700
			Bearb.	atedrives							+ CIPR-GA70C-4009
			Gepr		Projektvorlage mit Kennzeichnungsstruktur gemäß IEC-Norm				IEC_tpl001	Blatt	2
Änderung	Datum	Name	Urspr							Ersatz von	Ersetzt durch



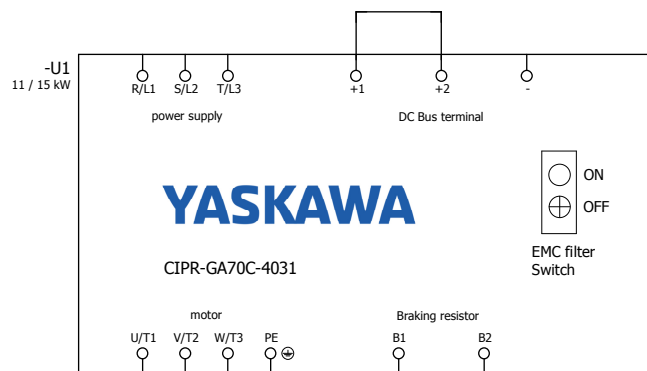
			Datum	20.12.2016	EPLAN	EPLAN Software & Service GmbH & Co. KG	All poles macro type number CIPR-GA70C-4018 variant B power unit			= GA700
			Bearb.	atedrives	Projektvorlage mit Kennzeichnungsstruktur gemäß IEC-Norm					+ CIPR-GA70C-4018
			Gepr							
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch		IEC_tp 001		Blatt 2 Blatt 33



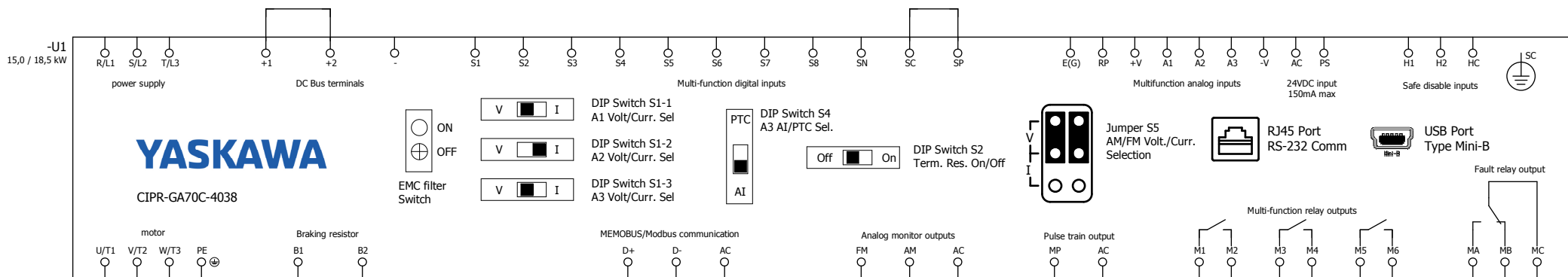
			Datum	20.12.2016	EPLAN		EPLAN Software & Service GmbH & Co. KG	All poles macro type number CIPR-GA70C-4023 variant A complete device			= GA700	
			Bearb.	atedrives	Projektvorlage mit Kennzeichnungsstruktur gemäß IEC-Norm						+ CIPR-GA70C-4023	
			Gepr									
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch					IEC_tpl001	Blatt
											Blatt	33



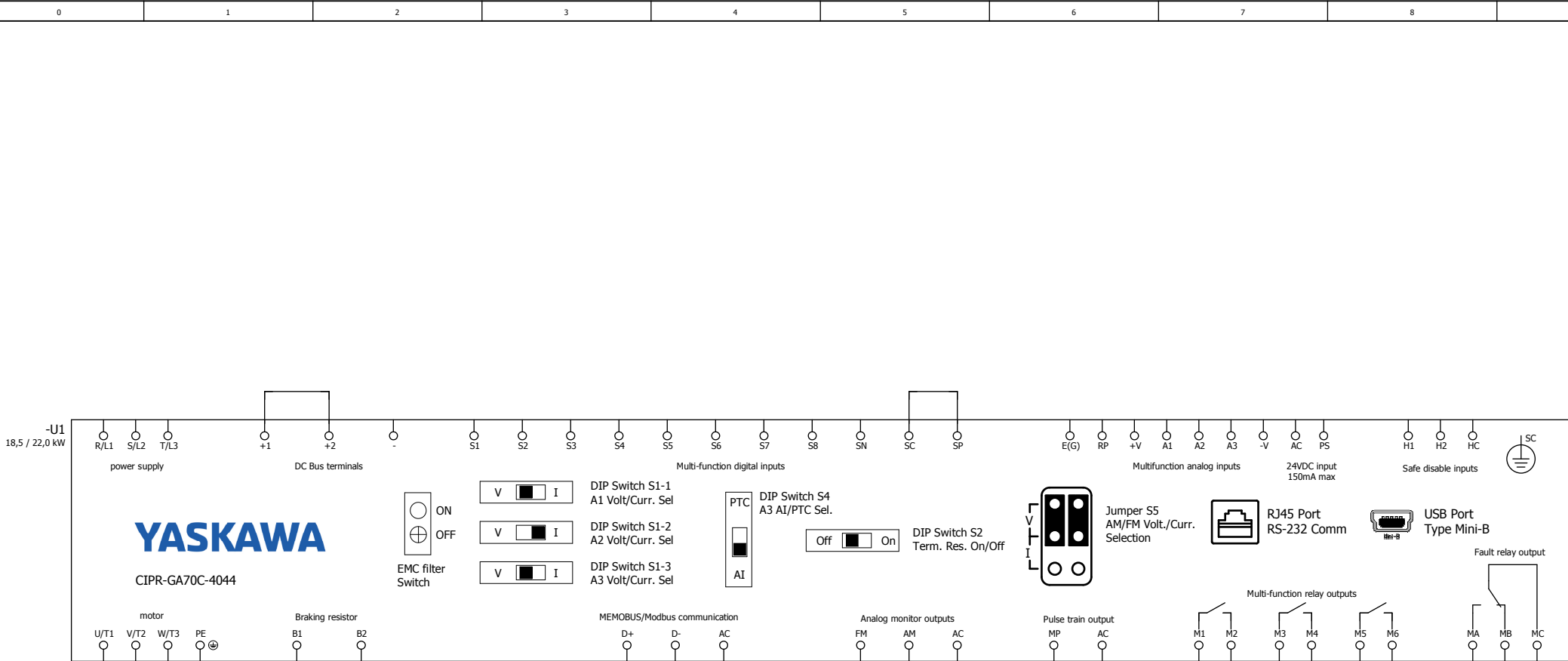
		Datum	20.12.2016	EPLAN	EPLAN Software & Service GmbH & Co. KG	All poles macro type number CIPR-GA70C-4023 variant B power unit		= GA700
		Bearb.	atedrives	Projektvorlage mit Kennzeichnungsstruktur gemäß IEC-Norm				+ CIPR-GA70C-4023
		Gepf.						
Änderung	Datum	Name	Urspr	Ersatz von	Ersetzt durch		IEC_tpl001	Blatt 2 Blatt 33



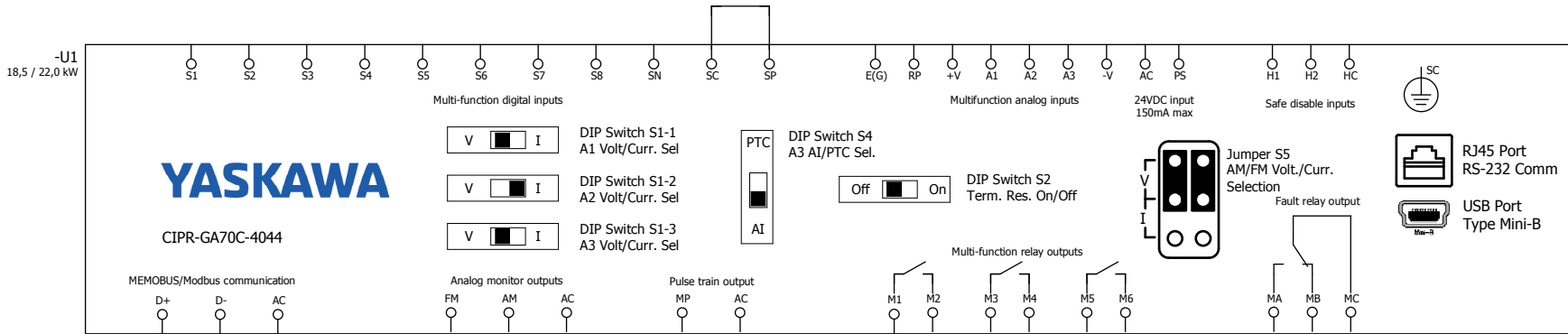
			Datum	20.12.2016	EPLAN		EPLAN Software & Service GmbH & Co. KG	All poles macro type number CIPR-GA70C-4031 variant B power unit			= GA700	
			Bearb.	atedrives	Projektvorlage mit Kennzeichnungsstruktur gemäß IEC-Norm						+ CIPR-GA70C-4031	
			Gepr								IEC_tpl001	
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch					Blatt	33

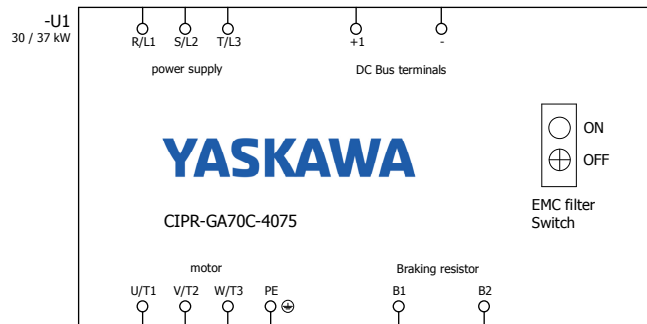


			Datum	20.12.2016	EPLAN	EPLAN Software & Service GmbH & Co. KG	All poles macro type number CIPR-GA70C-4038 variant A complete device		= GA700
			Bearb.	atedrives					+ CIPR-GA70C-4038
			Gepr		Projektvorlage mit Kennzeichnungsstruktur gemäß IEC-Norm				Blatt 1
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch		IEC_tpl001	Blatt 33



			Datum	20.12.2016	EPLAN Projektvorlage mit Kennzeichnungsstruktur gemäß IEC-Norm		EPLAN Software & Service GmbH & Co. KG	All poles macro type number CIPR-GA70C-4044 variant A complete device			= GA700	
			Bearb.	atedrives							+ CIPR-GA70C-4044	
			Gepr									
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch			IEC_tpl001		Blatt	1
											Blatt	33

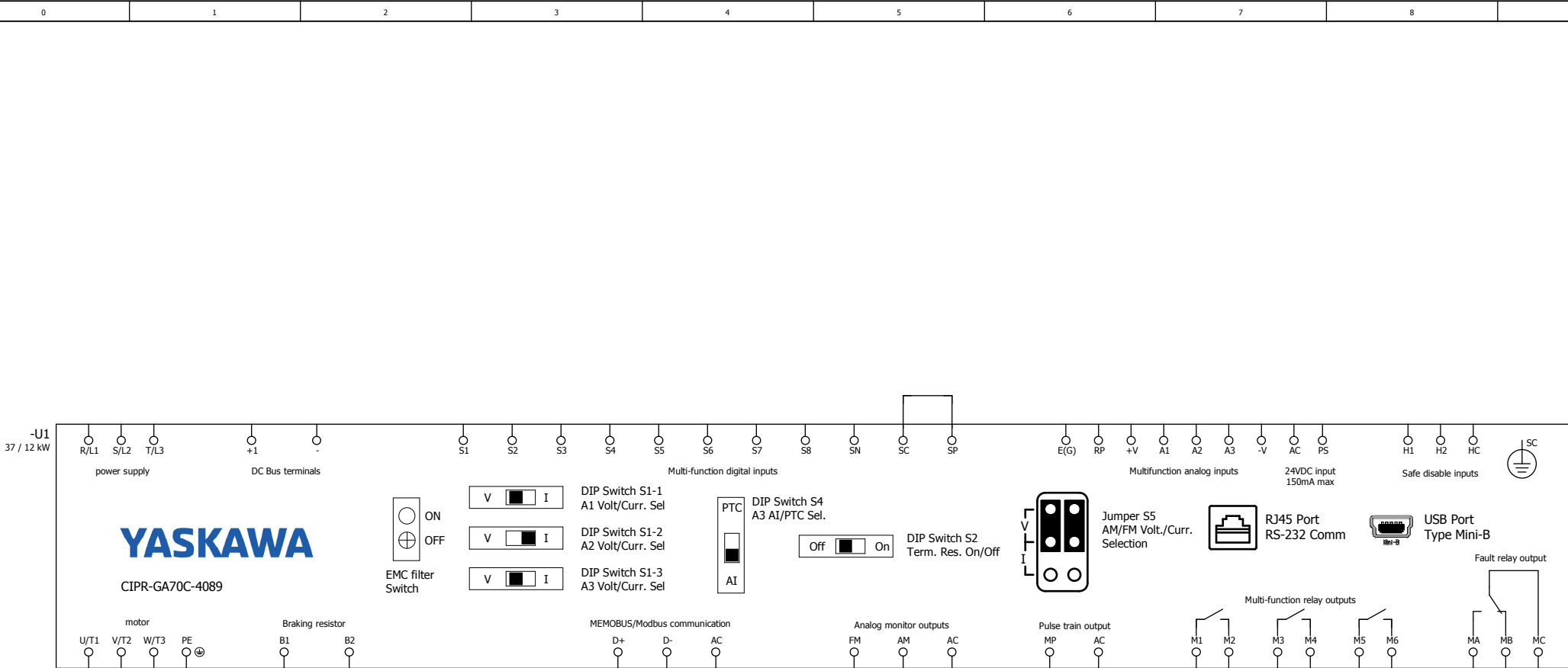




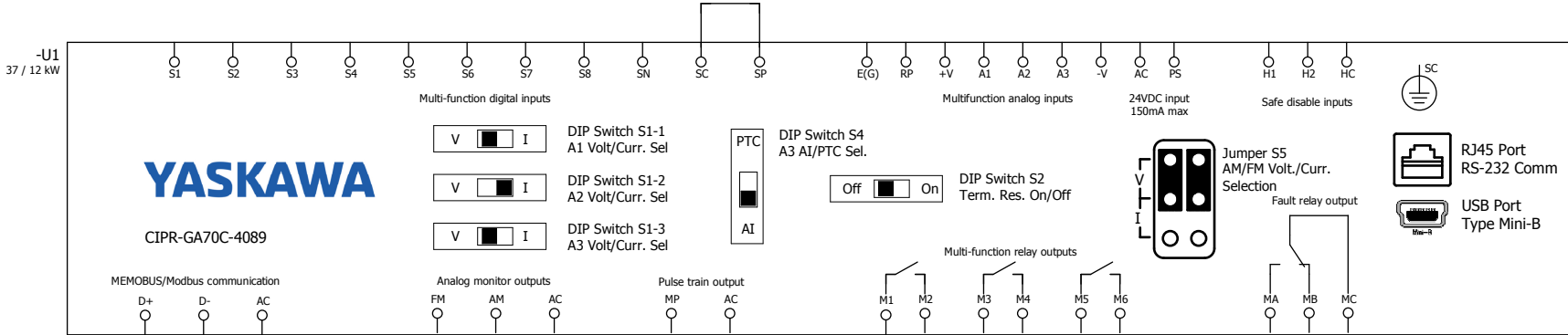
			Datum	21.12.2016	EPLAN		EPLAN Software & Service GmbH & Co. KG	All poles macro type number CIPR-GA70C-4075 variant B power unit			= GA700	
			Bearb.	atedrives	Projektvorlage mit Kennzeichnungsstruktur gemäß IEC-Norm						+ CIPR-GA70C-4075	
			Gepr									
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch			IEC_tpl001		Blatt	2
											Blatt	33

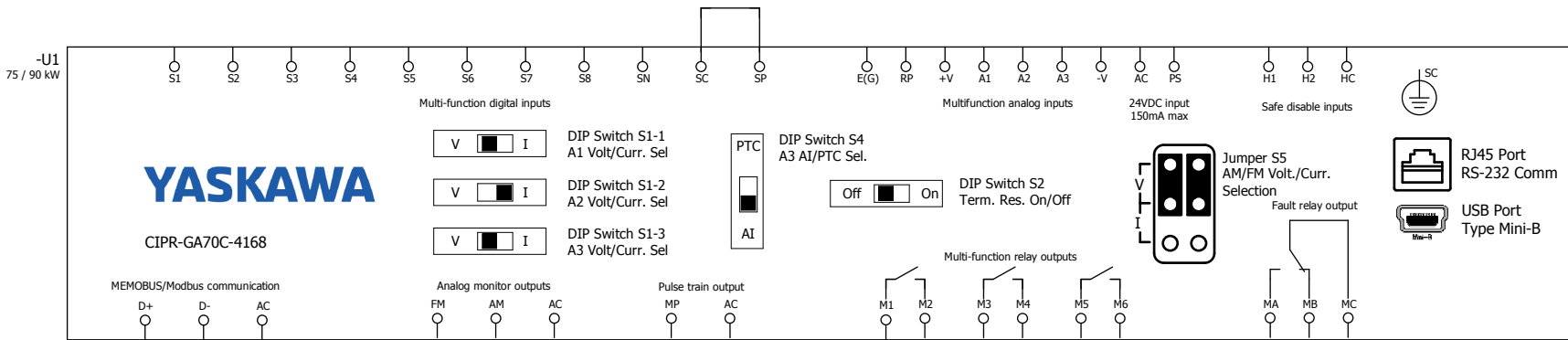


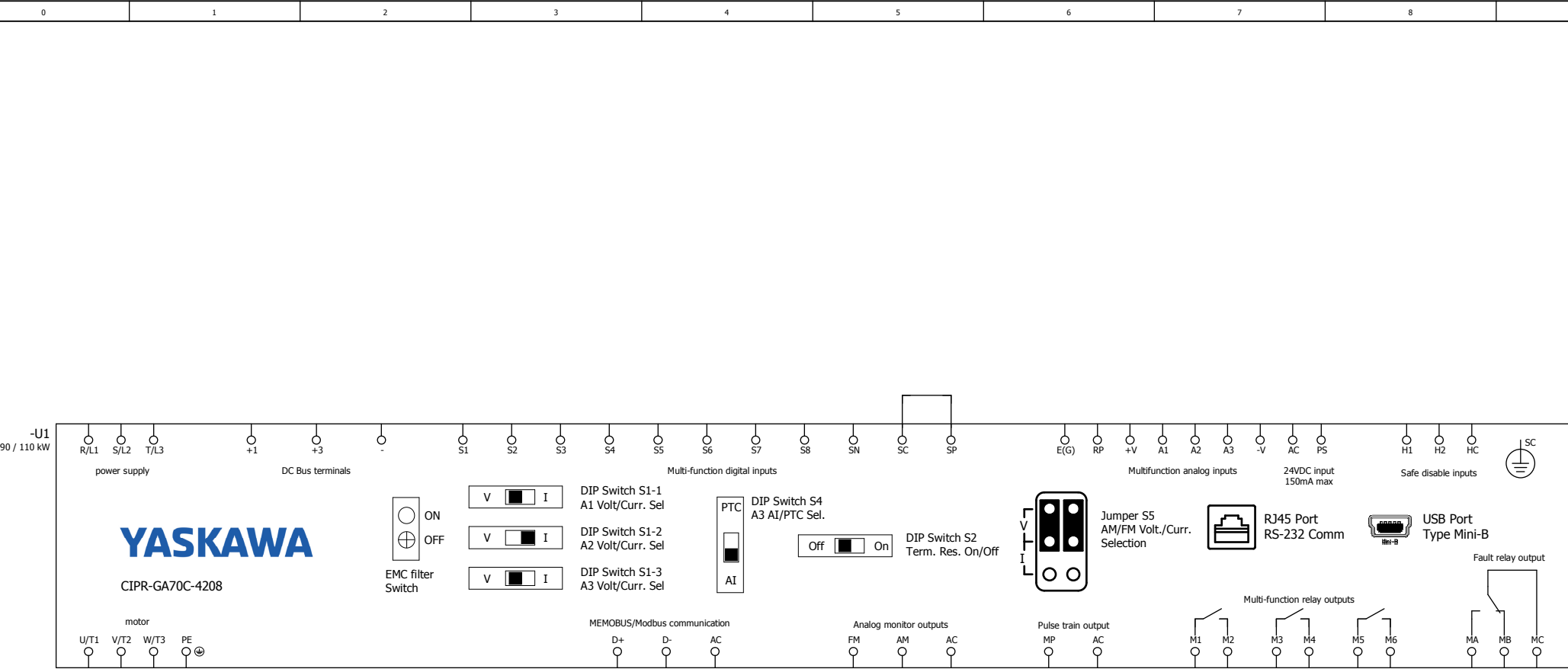
Blatt	33
-------	----



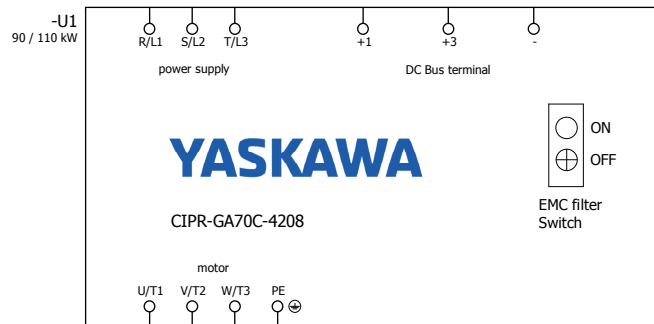
			Datum	21.12.2016	EPLAN	EPLAN Software & Service GmbH & Co. KG	All poles macro type number CIPR-GA70C-4089 variant A complete device		= GA700
			Bearb.	atedrives					+ CIPR-GA70C-4089
			Gepr		Projektvorlage mit Kennzeichnungsstruktur gemäß IEC-Norm				Blatt 1
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch		IEC_tpl001	Blatt 33







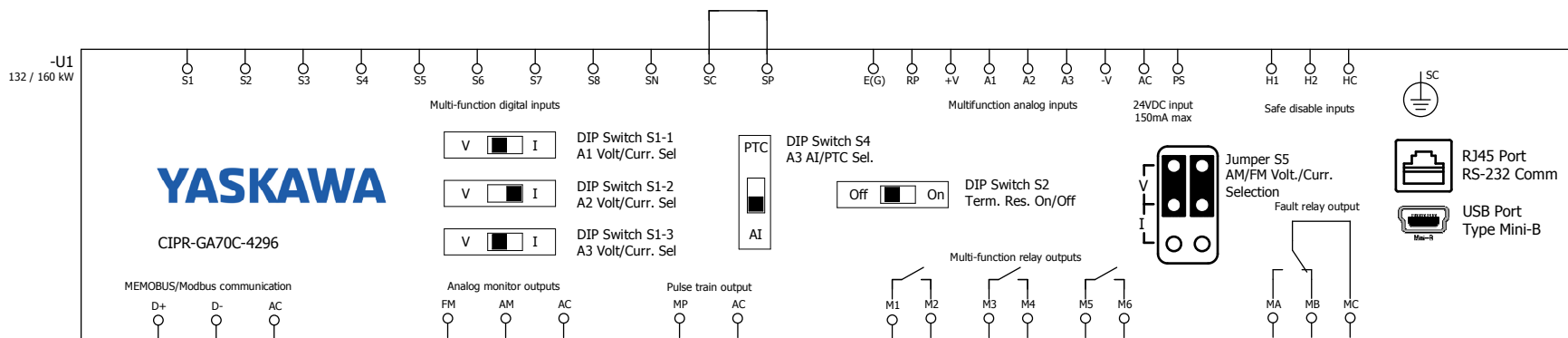
			Datum	21.12.2016	EPLAN	EPLAN Software & Service GmbH & Co. KG	All poles macro type number CIPR-GA70C-4208 variant A complete device		= GA700
			Bearb.	atedrives					+ CIPR-GA70C-4208
			Gepr		Projektvorlage mit Kennzeichnungsstruktur gemäß IEC-Norm				Blatt 1
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch		IEC_tpl001	Blatt 33

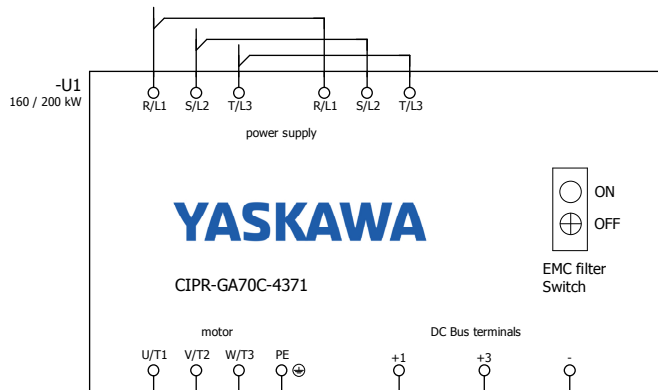


			Datum	21.12.2016	EPLAN		EPLAN Software & Service GmbH & Co. KG	All poles macro type number CIPR-GA70C-4208 variant B power unit			= GA700	
			Bearb.	atedrives	Projektvorlage mit Kennzeichnungsstruktur gemäß IEC-Norm						+ CIPR-GA70C-4208	
			Gepr									
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch			IEC_tpl001	Blatt 2		
										Blatt 33		



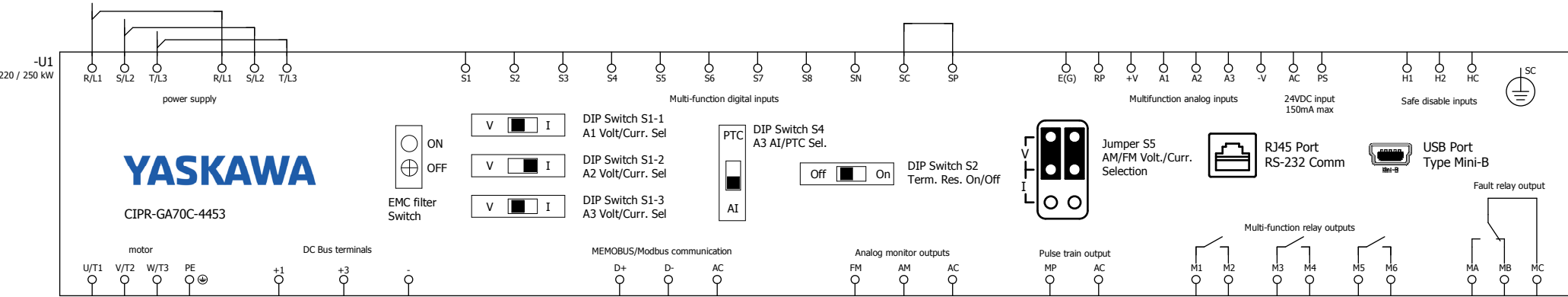
Blatt	33
-------	----

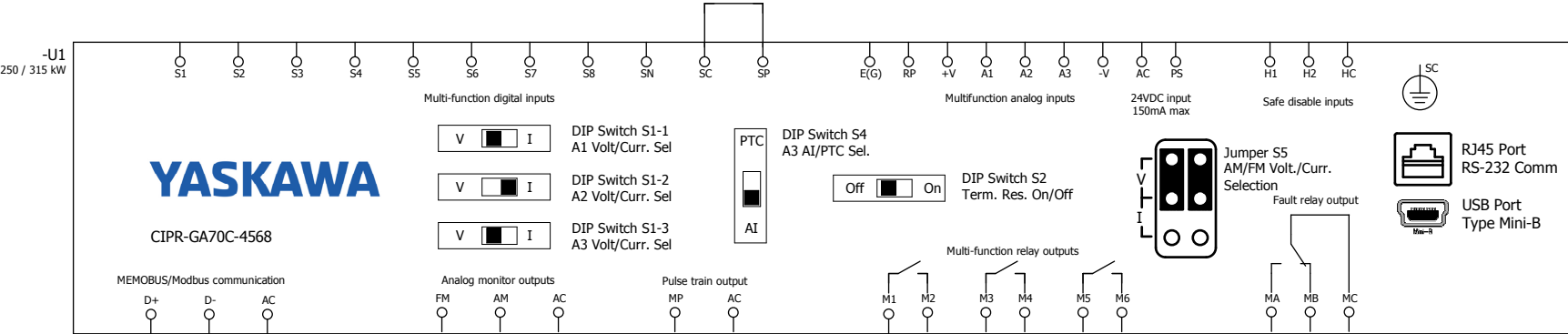
[illegible]



	Datum	21.12.2016	EPLAN	EPLAN Software & Service GmbH & Co. KG	All poles macro type number CIPR-GA70C-4371 variant B power unit		= GA700 + CIPR-GA70C-4371			
	Bearb.	atedrives	Projektvorlage mit Kennzeichnungsstruktur gemäß IEC-Norm							
	Gepr									
Änderung	Datum	Name	Urspr	Ersatz von	Ersetzt durch			IEC_tpl001	Blatt 2	Blatt 33

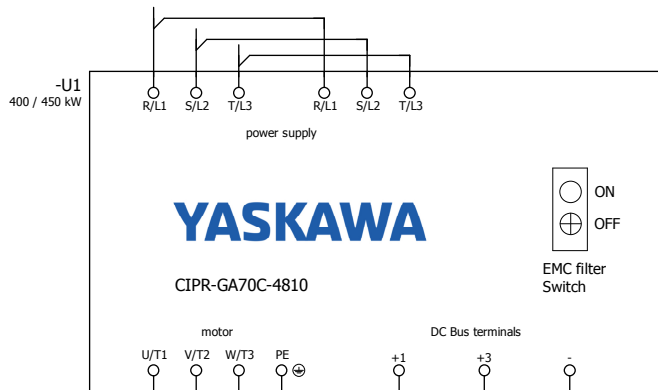








Blatt	3
-------	---

[illegible]

