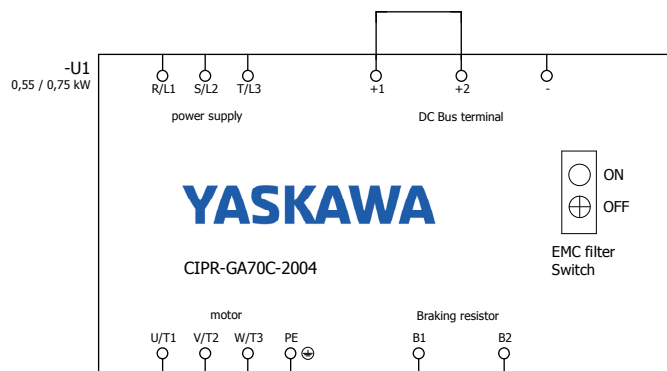


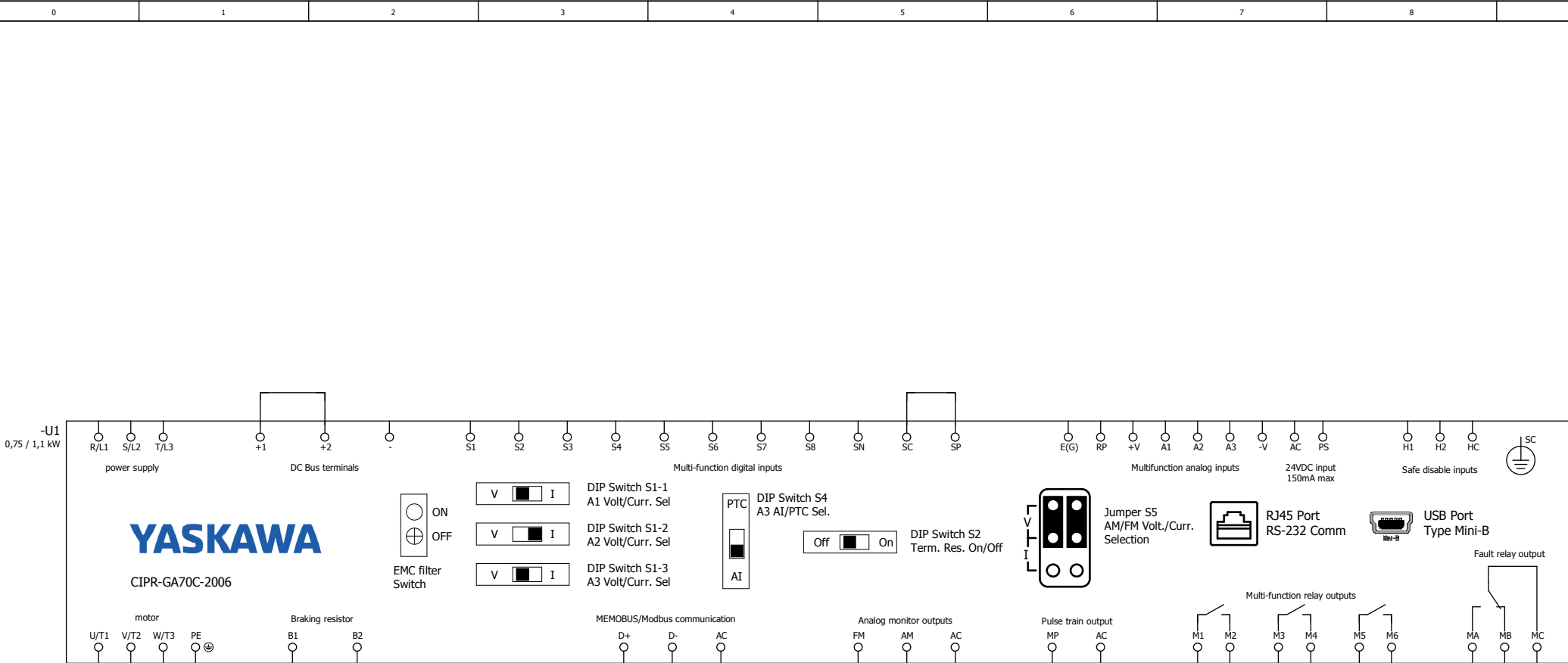
			Datum	21.12.2016	EPLAN		EPLAN Software & Service GmbH & Co. KG	All poles macro type number CIPR-GA70C-2004 variant A complete device			= GA700														
			Bearb.	atedrives							+ CIPR-GA70C-2004														
			Gepr																						
Änderung					Datum	Name	Urspr	Projektvorlage mit Kennzeichnungsstruktur gemäß IEC-Norm		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-2004 variant B power unit		= GA700
		Bearb.	atedrives	Projektvorlage mit Kennzeichnungsstruktur gemäß IEC-Norm				+ CIPR-GA70C-2004
		Gepr						
Änderung	Datum	Name	Urspr	Ersatz von	Ersetzt durch		IEC_tpl001	Blatt 2 Blatt 33

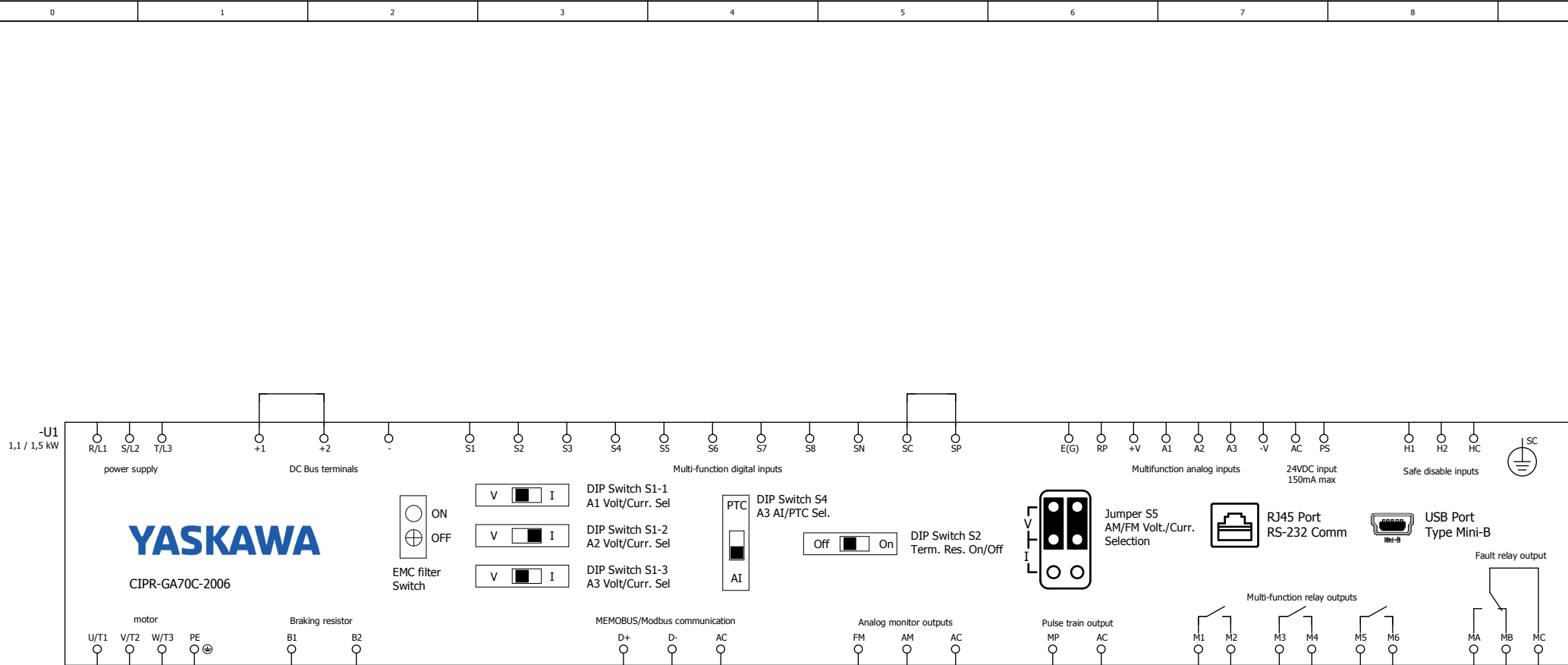


Blatt	3
-------	---

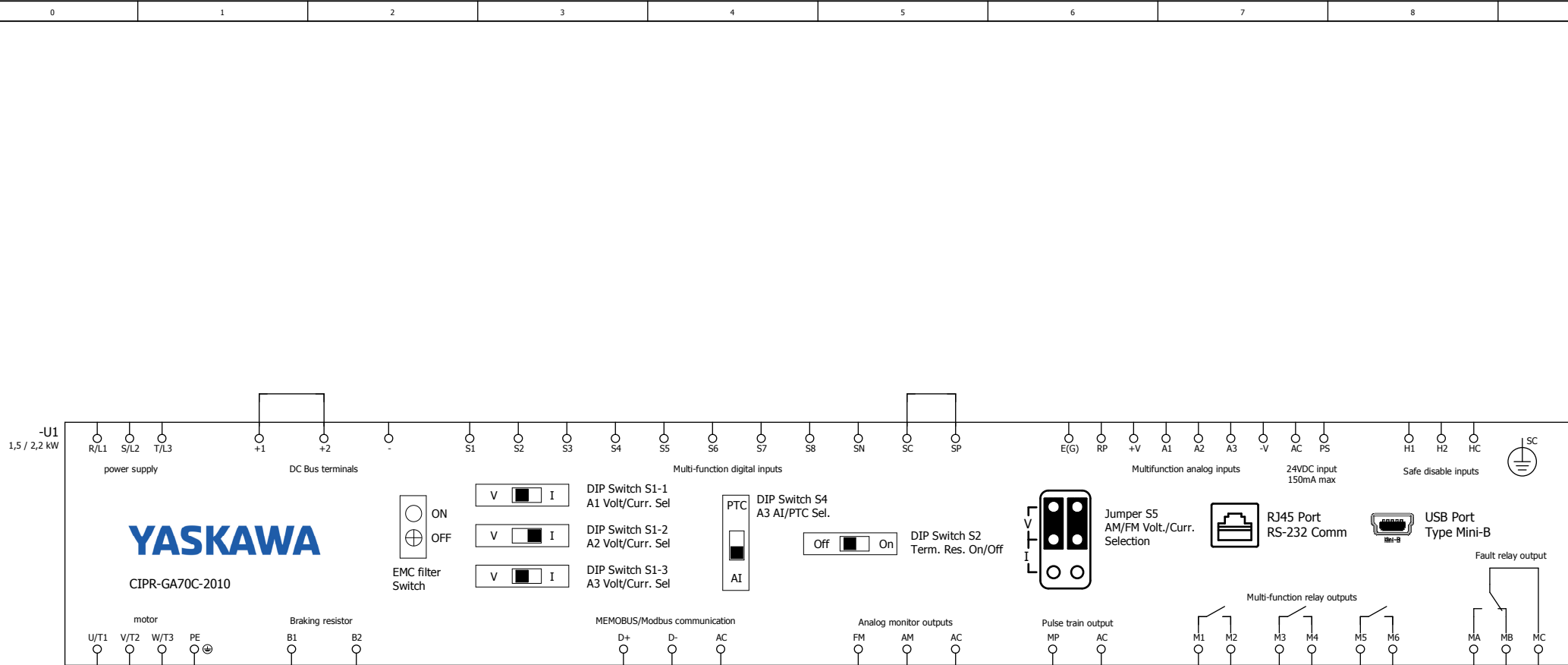


			Datum	20.12.2016	EPLAN Projektvorlage mit Kennzeichnungsstruktur gemäß IEC-Norm		EPLAN Software & Service GmbH & Co. KG	All poles macro type number CIPR-GA70C-2006 variant A complete device			= GA700	
			Bearb.	atedrives							+ CIPR-GA70C-2006	
			Gepr									
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch			IEC_tpl001		Blatt	1
											Blatt	33

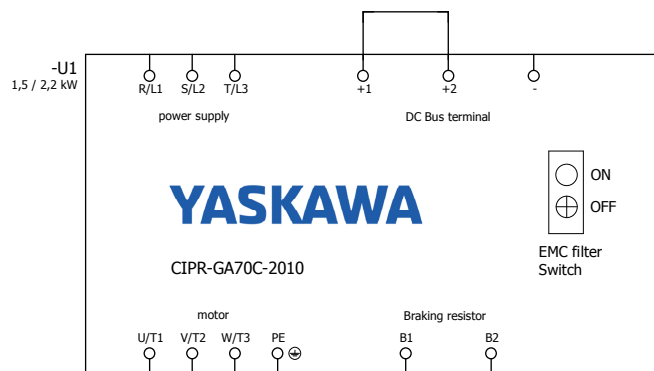




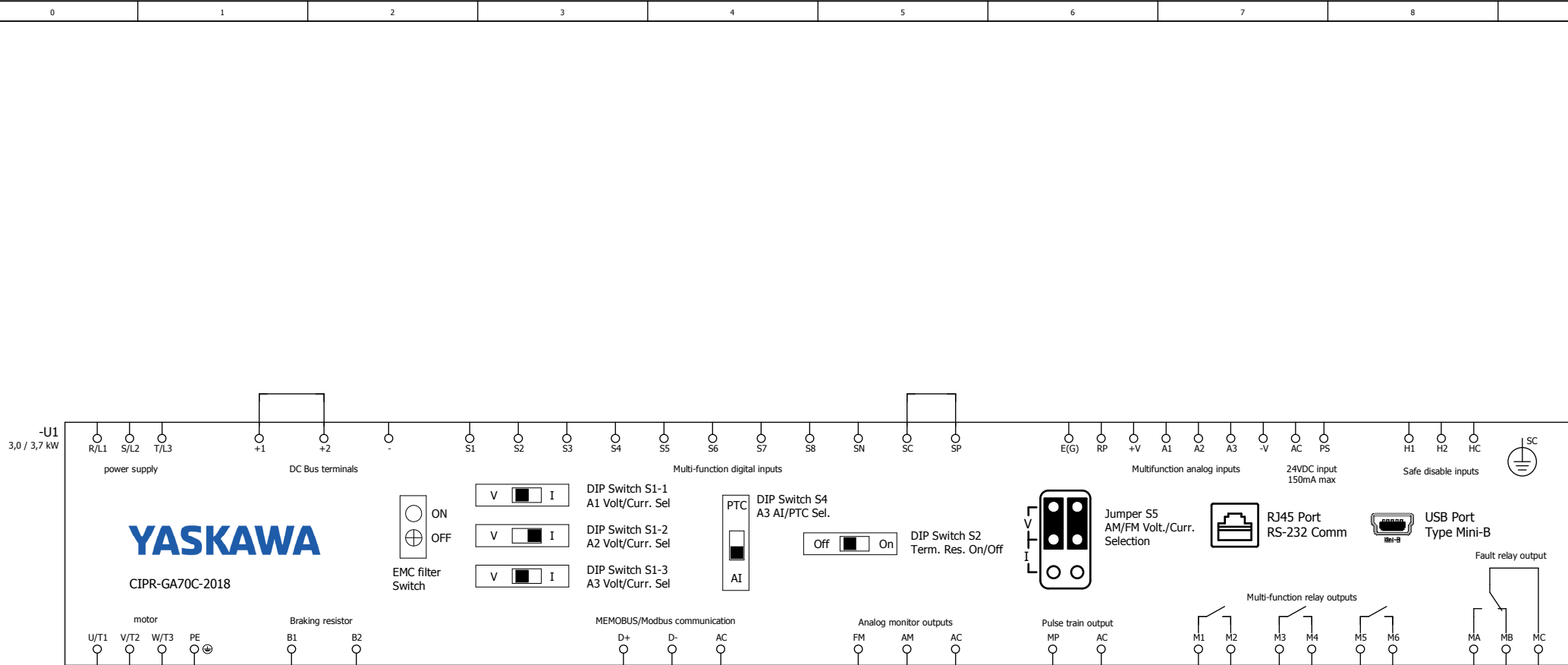
			Datum	20.12.2016	EPLAN	EPLAN Software & Service GmbH & Co. KG	All poles macro type number CIPR-GA70C-2008 variant A complete device		= GA700
			Bearb.	atedrives					+ CIPR-GA70C-2008
			Gepr		Projektvorlage mit Kennzeichnungsstruktur gemäß IEC-Norm				Blatt 1
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch		IEC_tpl001	Blatt 33



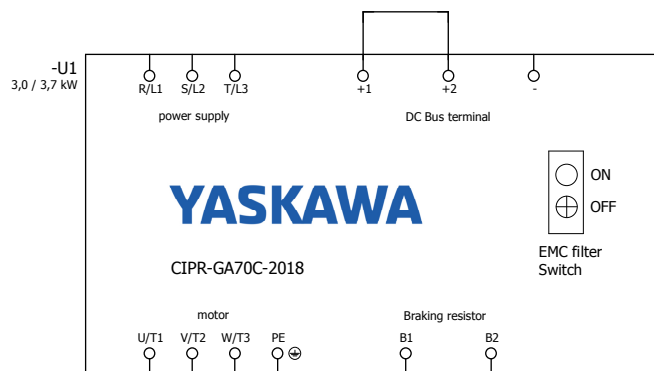
			Datum	20.12.2016	EPLAN	EPLAN Software & Service GmbH & Co. KG	All poles macro type number CIPR-GA70C-2010 variant A complete device		= GA700
			Bearb.	atedrives					+ CIPR-GA70C-2010
			Gepr		Projektvorlage mit Kennzeichnungsstruktur gemäß IEC-Norm				Blatt 1
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch		IEC_tpl001	Blatt 33



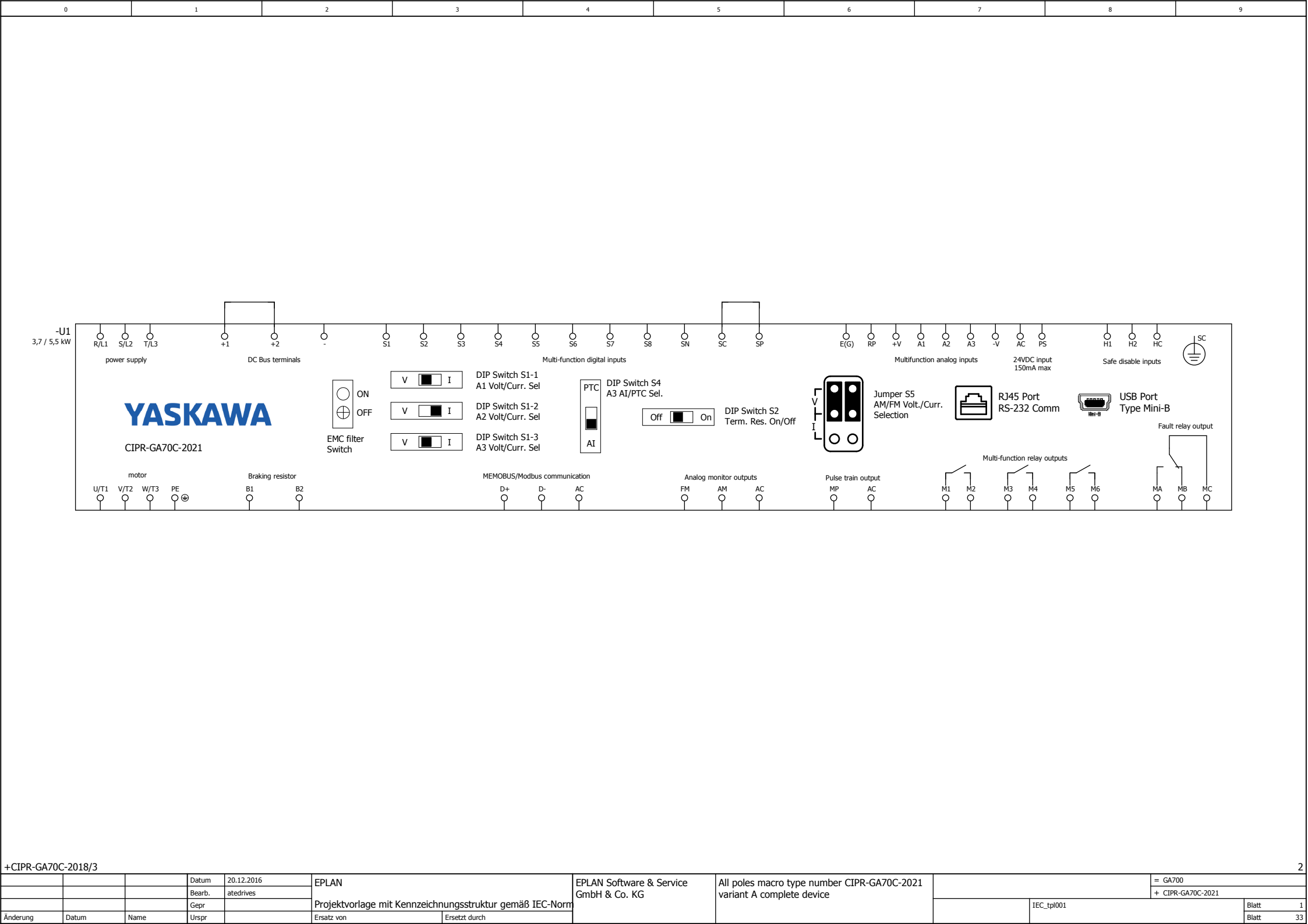
		Datum	20.12.2016	EPLAN	EPLAN Software & Service GmbH & Co. KG	All poles macro type number CIPR-GA70C-2010 variant B power unit		= GA700
		Bearb.	atedrives	Projektvorlage mit Kennzeichnungsstruktur gemäß IEC-Norm				+ CIPR-GA70C-2010
		Gepr						
Änderung	Datum	Name	Urspr	Ersatz von	Ersetzt durch		IEC_tpl001	Blatt 2 Blatt 33



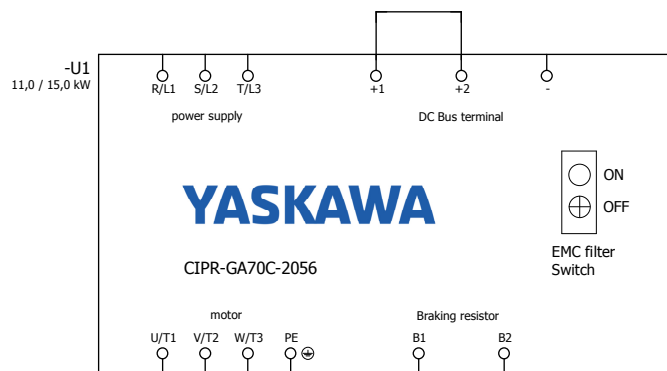
			Datum	20.12.2016	EPLAN	EPLAN Software & Service GmbH & Co. KG	All poles macro type number CIPR-GA70C-2018 variant A complete device		= GA700
			Bearb.	atedrives					+ CIPR-GA70C-2018
			Gepr		Projektvorlage mit Kennzeichnungsstruktur gemäß IEC-Norm				Blatt 1
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch		IEC_tpl001	Blatt 33



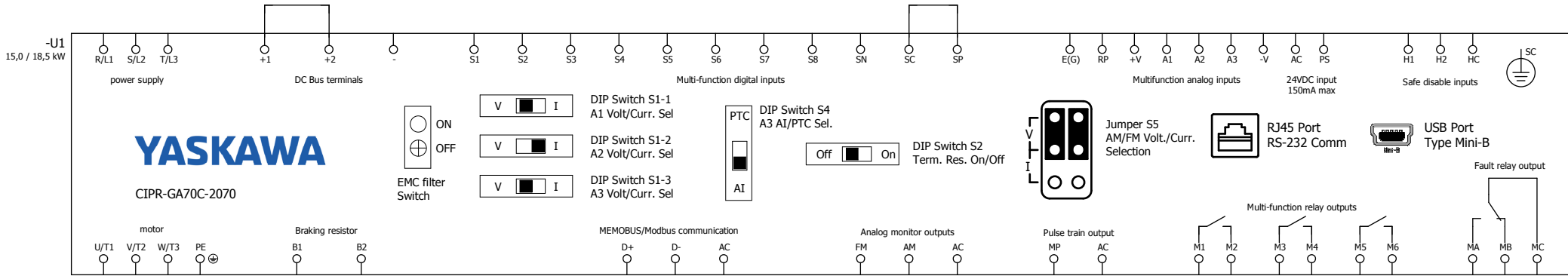
			Datum	20.12.2016	EPLAN		EPLAN Software & Service GmbH & Co. KG	All poles macro type number CIPR-GA70C-2018 variant B power unit			= GA700	
			Bearb.	atedrives	Projektvorlage mit Kennzeichnungsstruktur gemäß IEC-Norm						+ CIPR-GA70C-2018	
			Gepf.									
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch			IEC_tpl001	Blatt 2		
										Blatt 33		



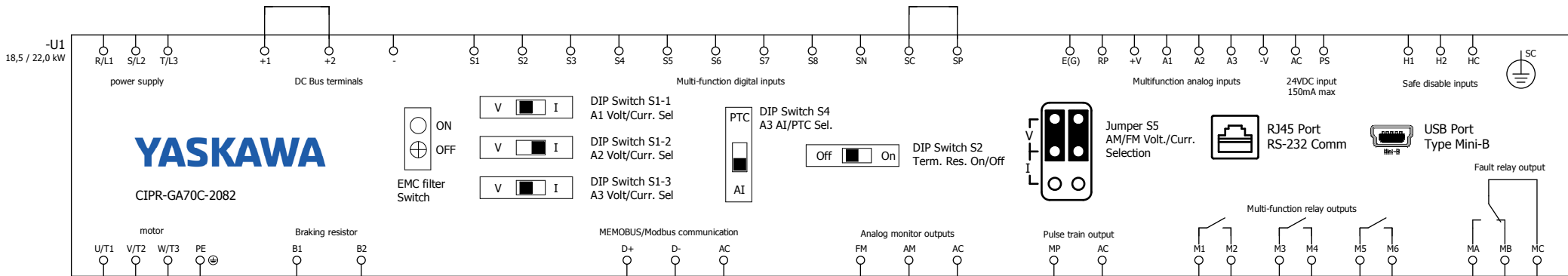
+CIPR-GA70C-2018/3				2	
			Datum	20.12.2016	EPLAN
			Bearb.	atedrives	EPLAN Software & Service GmbH & Co. KG
			Gepr		All poles macro type number CIPR-GA70C-2021 variant A complete device
Änderung	Datum	Name	Urspr	Ersatz von	Ersetzt durch
Projektvorlage mit Kennzeichnungsstruktur gemäß IEC-Norm				Blatt 1	
				Blatt 33	



			Datum	20.12.2016	EPLAN		EPLAN Software & Service GmbH & Co. KG	All poles macro type number CIPR-GA70C-2056 variant B power unit			= GA700	
			Bearb.	atedrives	Projektvorlage mit Kennzeichnungsstruktur gemäß IEC-Norm						+ CIPR-GA70C-2056	
			Gepr									
Änderung	Datum	Name	Urspr						Ersatz von	Ersetzt durch		
											Blatt 33	



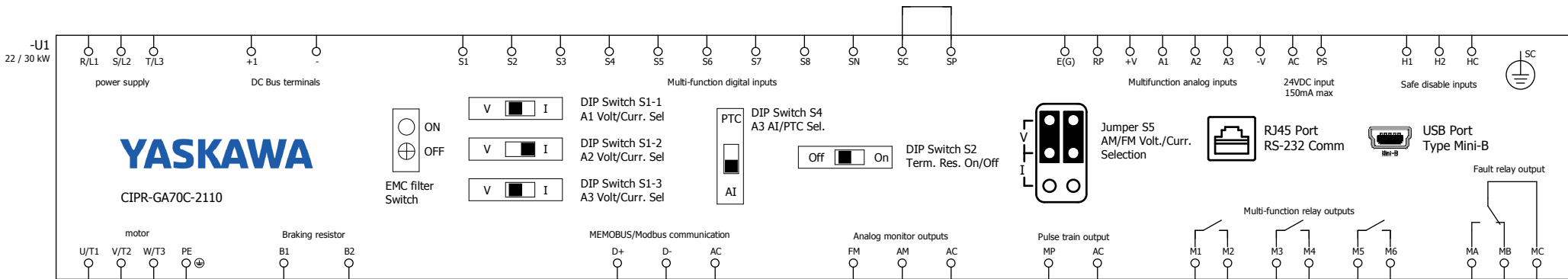
			Datum	20.12.2016	EPLAN		EPLAN Software & Service GmbH & Co. KG	All poles macro type number CIPR-GA70C-2070 variant A complete device			= GA700	
			Bearb.	atedrives							+ CIPR-GA70C-2070	
			Gepr						Projektvorlage mit Kennzeichnungsstruktur gemäß IEC-Norm			
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch			IEC_tpl001		Blatt	33



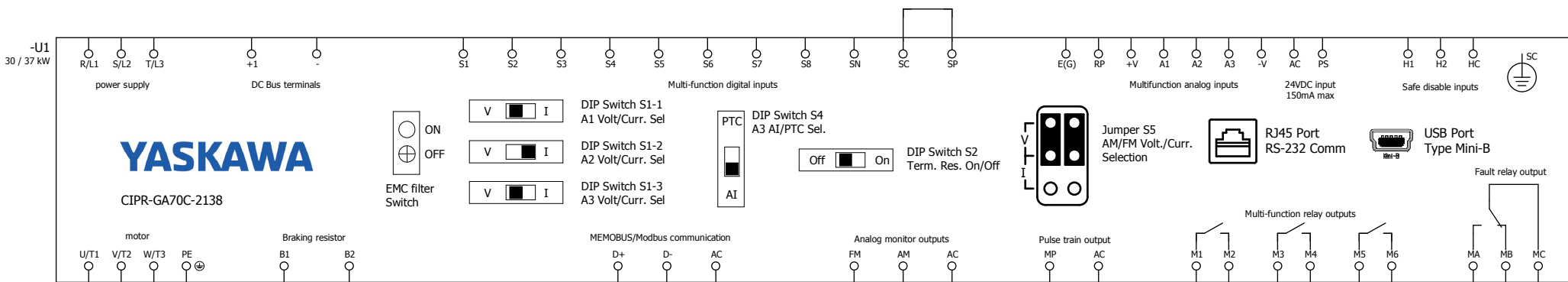
			Datum	20.12.2016	EPLAN	EPLAN Software & Service GmbH & Co. KG	All poles macro type number CIPR-GA70C-2082 variant A complete device	= GA700		
			Bearb.	atedrives	Projektvorlage mit Kennzeichnungsstruktur gemäß IEC-Norm			+ CIPR-GA70C-2082		Blatt 1
Änderung	Datum	Name	Urspr					IEC_tpl001		Blatt 2



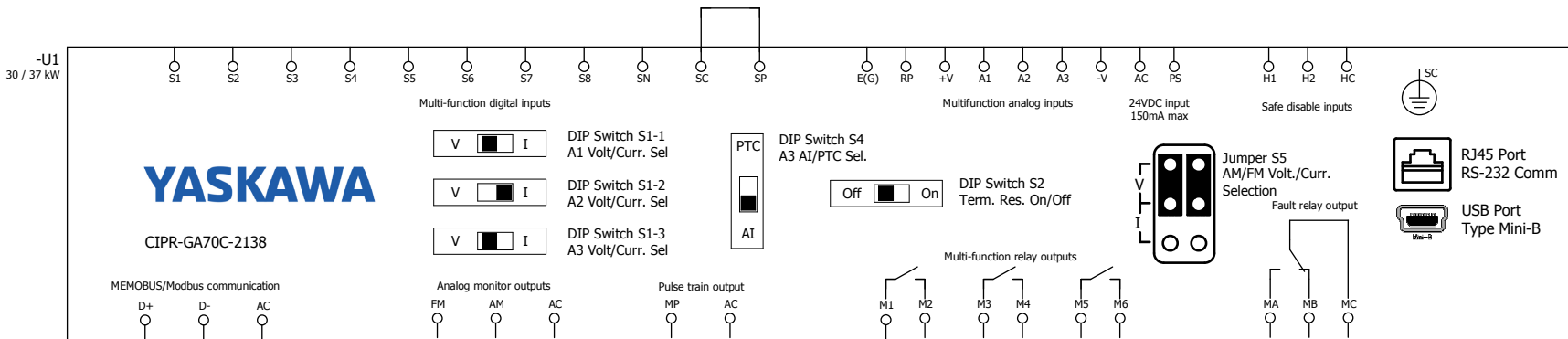
Blatt	3
-------	---

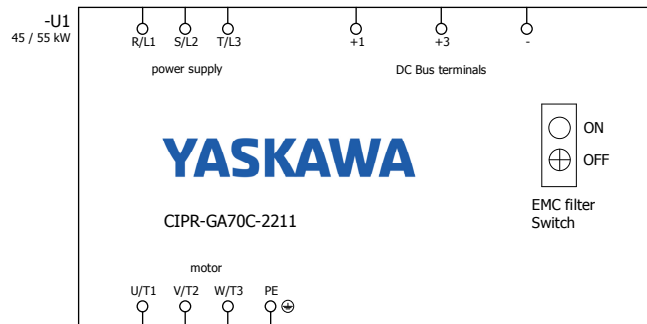


			Datum	21.12.2016	EPLAN		EPLAN Software & Service GmbH & Co. KG	All poles macro type number CIPR-GA70C-2110 variant A complete device			= GA700		
			Bearb.	atedrives							+ CIPR-GA70C-2110		
			Gepr		Projektvorlage mit Kennzeichnungsstruktur gemäß IEC-Norm						Blatt	:	
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch				IEC_tpl001		Blatt	
												Blatt	2

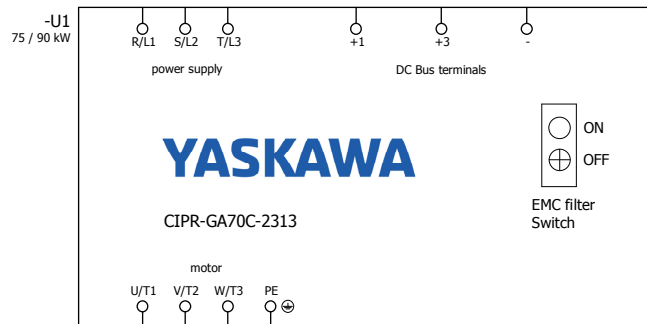


			Datum	21.12.2016	EPLAN	EPLAN Software & Service GmbH & Co. KG	All poles macro type number CIPR-GA70C-2138 variant A complete device	= GA700	
			Bearb.	atedrives	Projektvorlage mit Kennzeichnungsstruktur gemäß IEC-Norm			+ CIPR-GA70C-2138	
Änderung	Datum	Name	Urspr					IEC_tpl001	Blatt 1
					Ersatz von	Ersetzt durch			Blatt 2

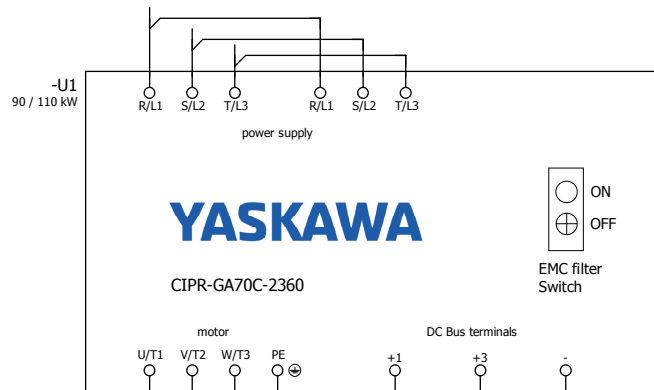




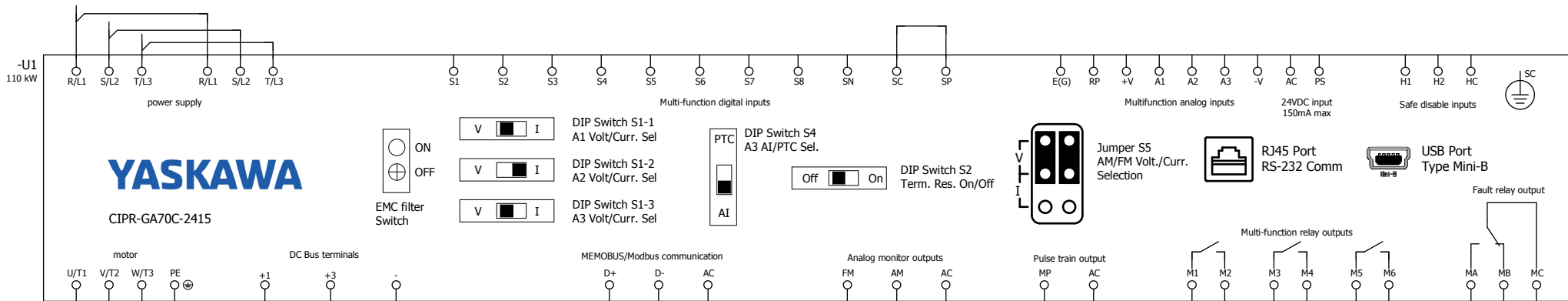
			Datum	21.12.2016	EPLAN		EPLAN Software & Service GmbH & Co. KG	All poles macro type number CIPR-GA70C-2211 variant B power unit			= GA700	
			Bearb.	atedrives	Projektvorlage mit Kennzeichnungsstruktur gemäß IEC-Norm						+ CIPR-GA70C-2211	
			Gepr									
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch				IEC_tpl001		Blatt 2
												Blatt 27



			Datum	21.12.2016	EPLAN		EPLAN Software & Service GmbH & Co. KG	All poles macro type number CIPR-GA70C-2313 variant B power unit			= GA700	
			Bearb.	atedrives	Projektvorlage mit Kennzeichnungsstruktur gemäß IEC-Norm						+ CIPR-GA70C-2313	
			Gepr									
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch			IEC_tpl001	Blatt 2		
										Blatt 27		



		Datum	21.12.2016	EPLAN	EPLAN Software & Service GmbH & Co. KG	All poles macro type number CIPR-GA70C-2360 variant B power unit		= GA700
		Bearb.	atedrives	Projektvorlage mit Kennzeichnungsstruktur gemäß IEC-Norm				+ CIPR-GA70C-2360
		Gepr						
Änderung	Datum	Name	Urspr	Ersatz von	Ersetzt durch		IEC_tpl001	Blatt 2 Blatt 27



			Datum	21.12.2016	EPLAN	EPLAN Software & Service GmbH & Co. KG	All poles macro type number CIPR-GA70C-2415 variant A complete device	= GA700	
			Bearb.	atedrives	Projektvorlage mit Kennzeichnungsstruktur gemäß IEC-Norm			+ CIPR-GA70C-2415	
Änderung	Datum	Name	Urspr					IEC_tpl001	Blatt 1
					Ersatz von	Ersetzt durch			Blatt 2

