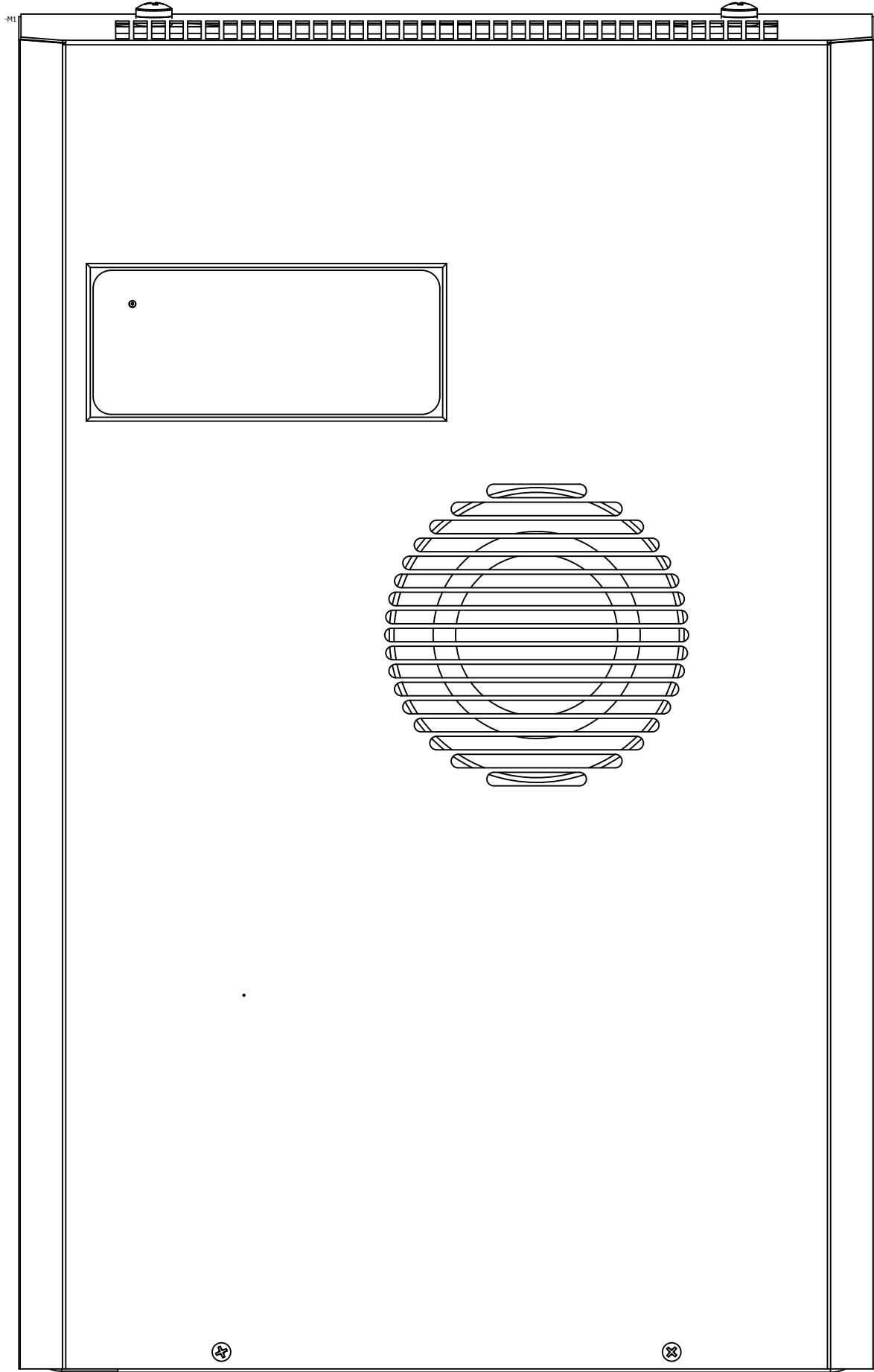
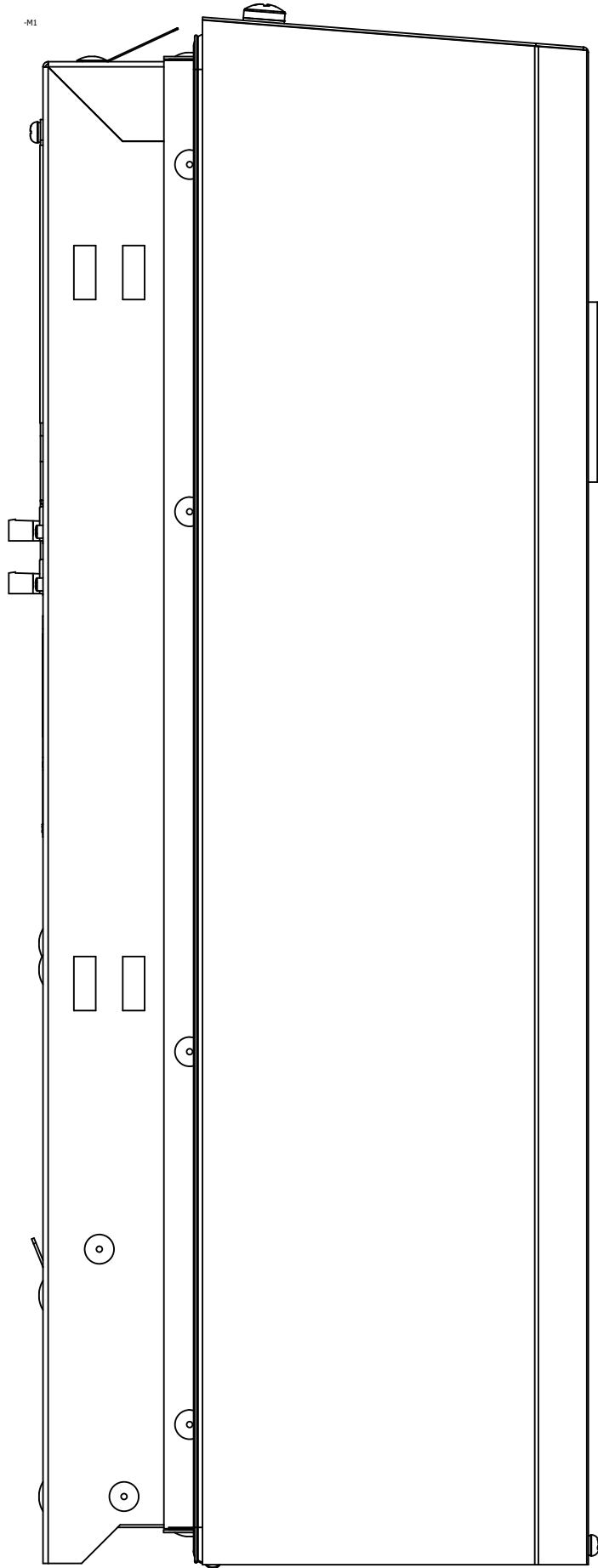


0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---



PFANNENBERG\DTI\_DTS\DTI\_DTS\_9041.ems

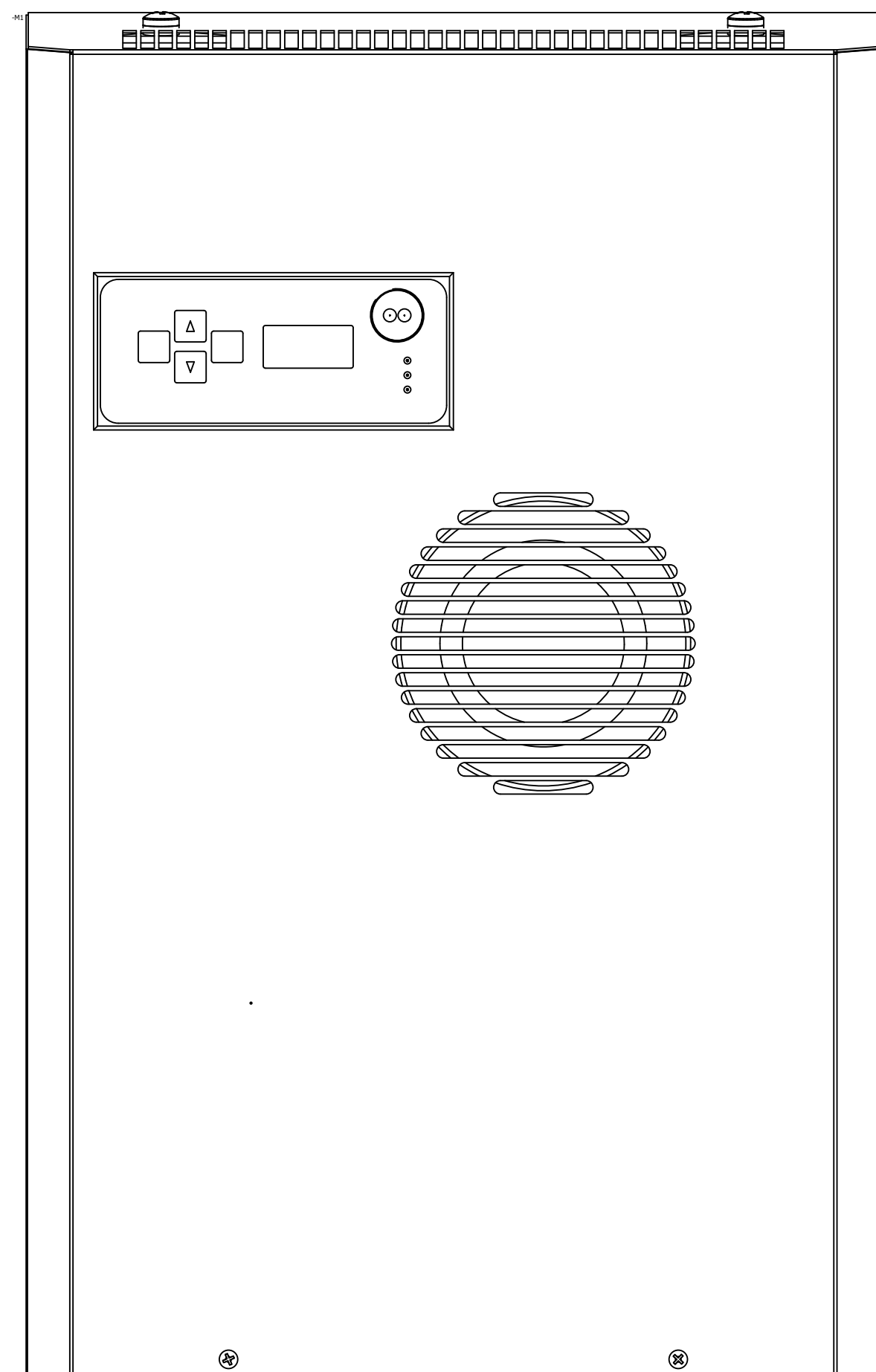


PFANNENBERG\DTI\_DTS\DTI\_DTS\_9041.ems

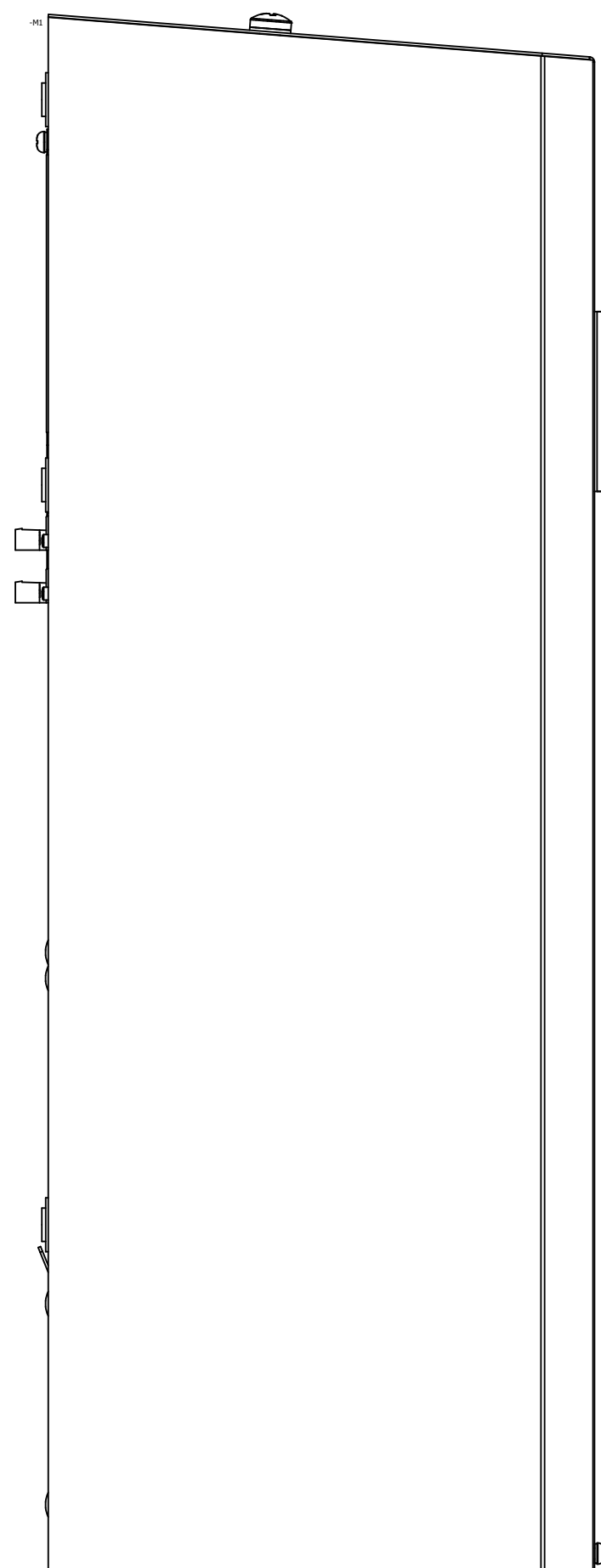
+DTI\_DTS\_9031/7

2

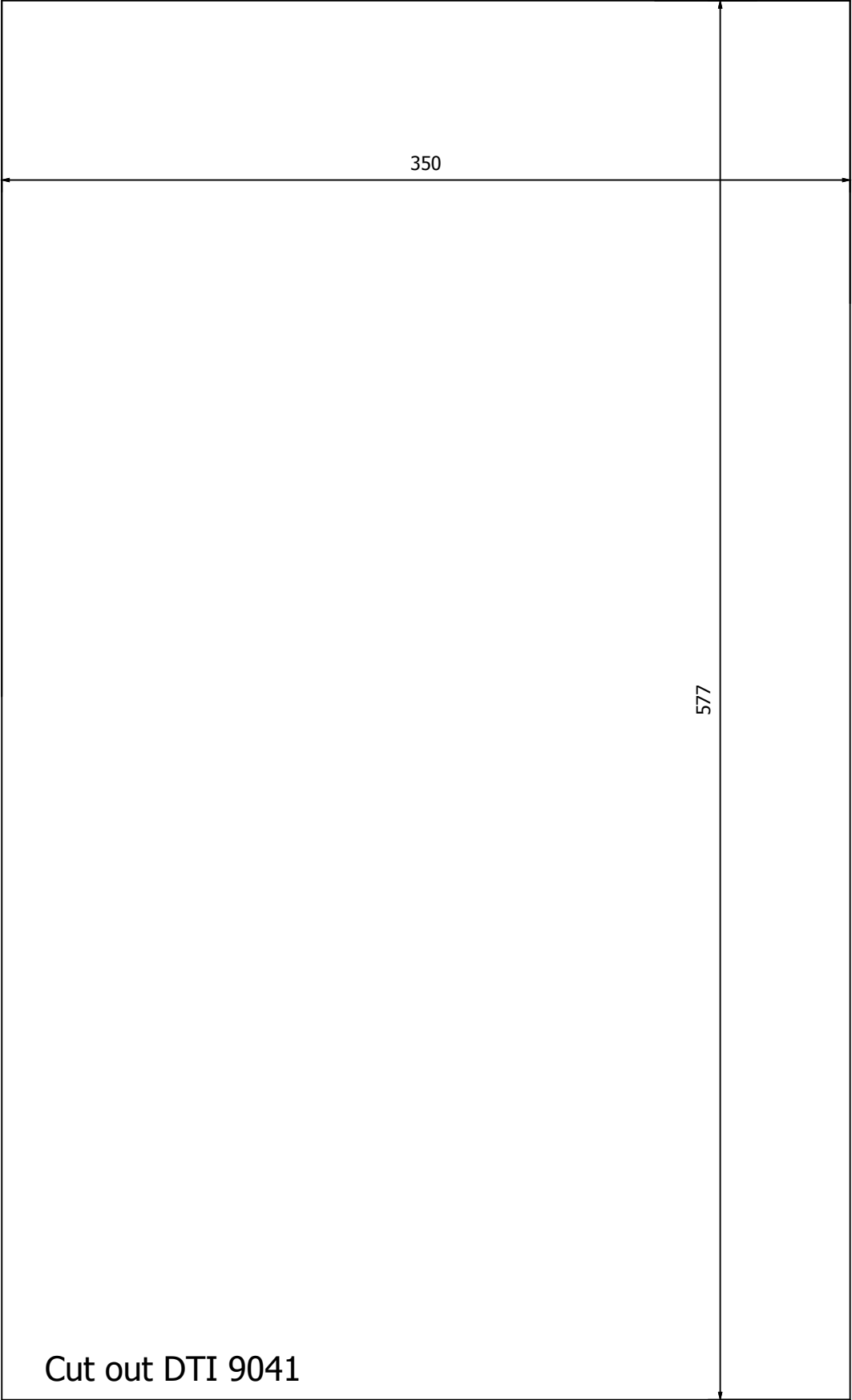
			Datum	14.11.2016	EPLAN		 ELEKTROTECHNIK FÜR DIE INDUSTRIE	Front und Seitenansicht DTI			= DTS_DTI	
			Bearb.	BET							+ DTI_DTS_9041	
			Gepr		Makroprojekt Pfanneberg							
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch			XXXXXX		Blatt	1
											Blatt	72



PFANNENBERG\DTI\_DTS\DTI\_DTS\_9041.ems

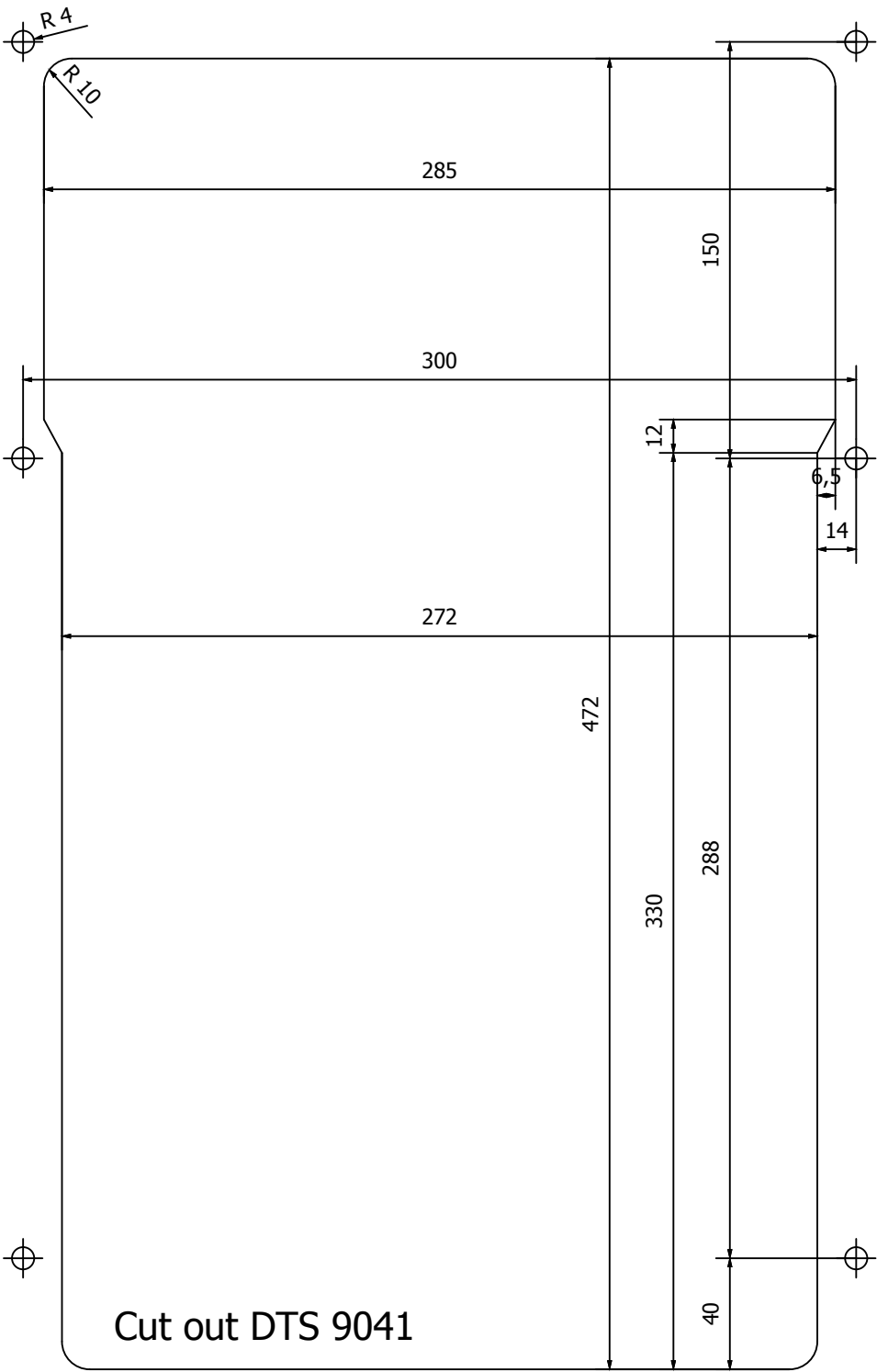


PFANNENBERG\DTI\_DTS\DTI\_DTS\_9041.ems



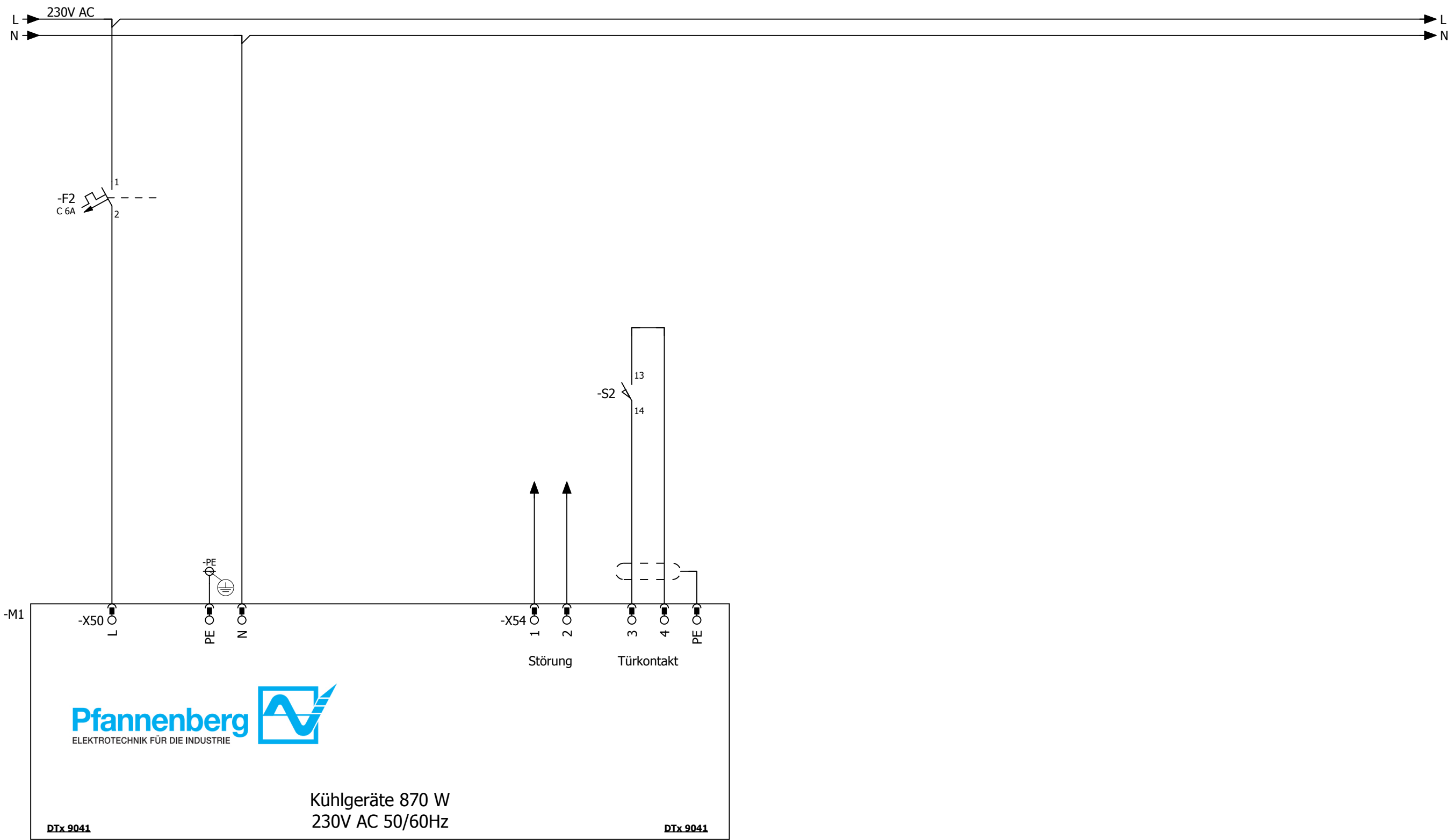
PFANNENBERG\DTI\_DTS\DTI\_DTS\_9041.ems

			Datum	01.12.2016	EPLAN		 ELEKTROTECHNIK FÜR DIE INDUSTRIE	Bohrbild / Ausschnitt DTI			= DTS_DTI	
			Bearb.	BET	Makroprojekt Pfanneberg						+ DTI_DTS_9041	
			Gepr									
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch					XXXXXX	Blatt
										Blatt	72	

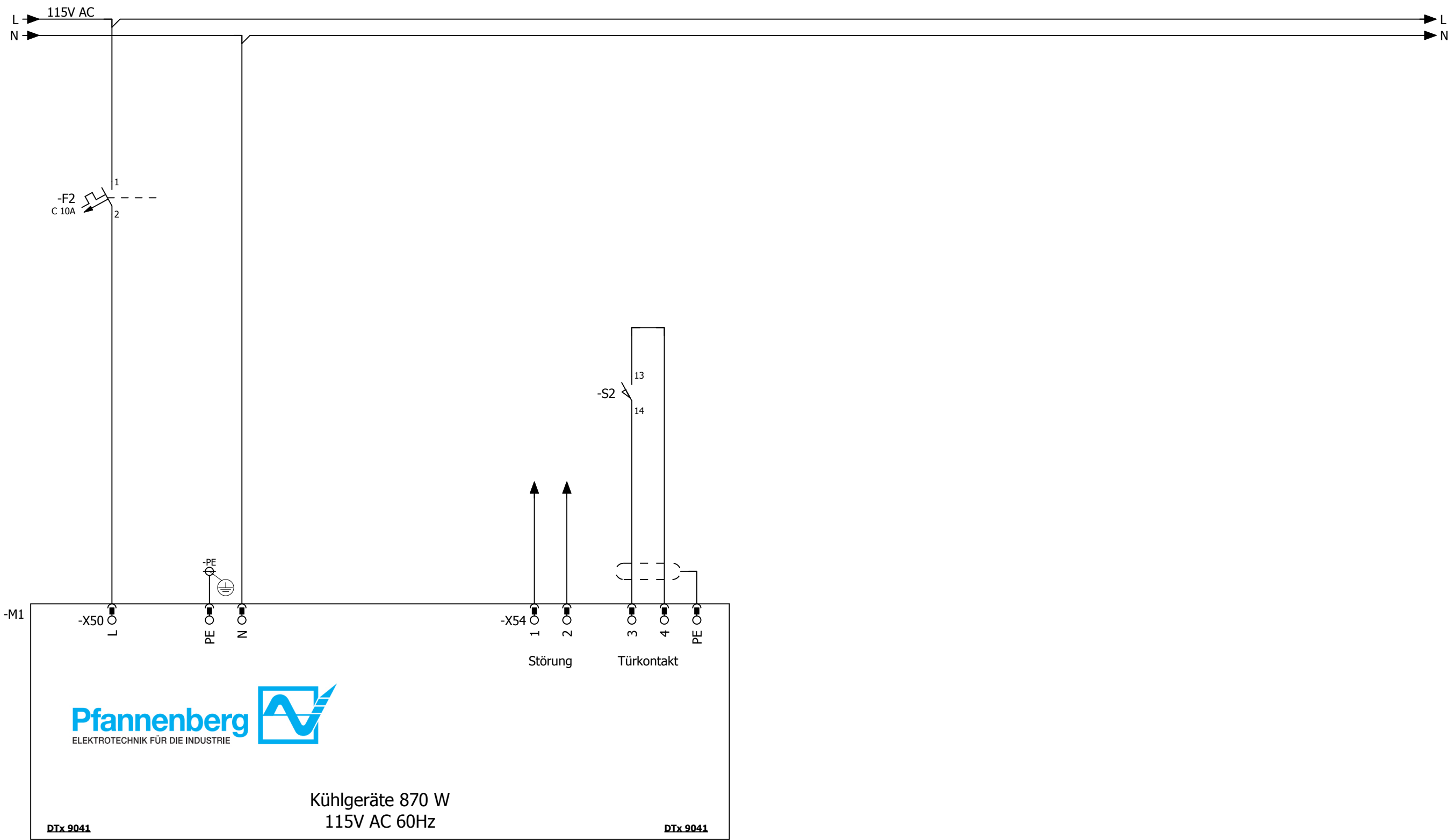


PFANNENBERG\DTI\_DTS\DTI\_DTS\_9041.ems





PFANNENBERG\DTI\_DTS\DTI\_DTS\_9041.ems



PFANNENBERG\DTI\_DTS\DTI\_DTS\_9041.ems