

# EFA SK 40 E

Hersteller : Schmid & Wezel GmbH

Anlagenbezeichnung: Kreissäge

Betriebsspannung : 415V 60Hz

Zeichnungsnummer : 110888236

## Inhaltsverzeichnis

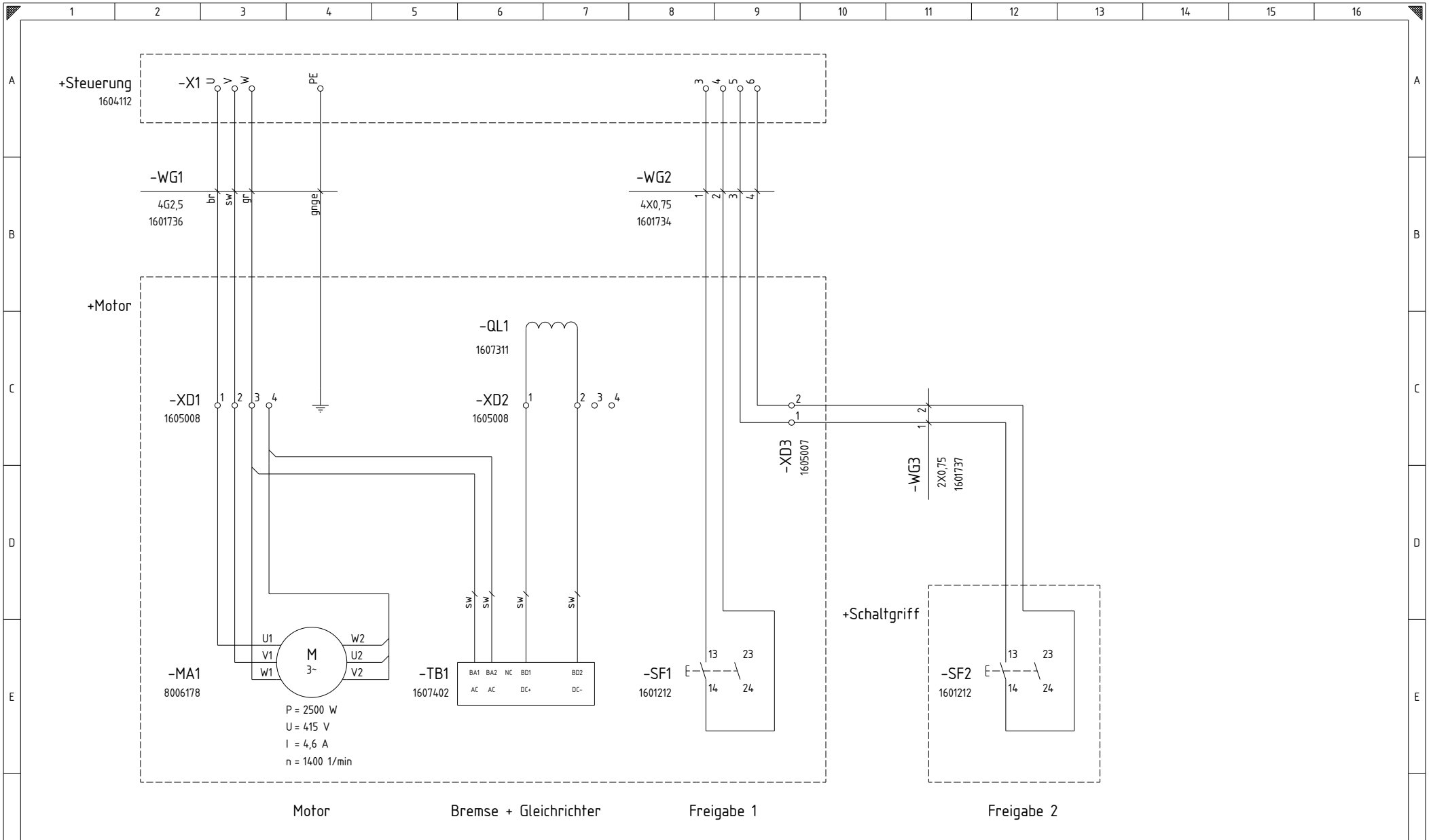
1 : Deckblatt

2 : Schaltplan

Bearbeitet am: 14.10.2019

Bearbeitet von: R. Weiß

				Datum: 14.10.2019		Schmid & Wezel GmbH Maschinenfabrik				Maybachstr. 2 D-75433 Maulbronn		Projekt: EFA SK 40 E 415V 60Hz		= EFA SK 40 E			
				Bearb. R. Weiß													
				Gep.													
Zustand	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN EN 60204-1	Urspr.	Ers. f.	Ers. d.			Projekt Nr. : 00010066		Blatt 1				
1		2		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
												Zeichnung: 110888236 S EFA SK 40 E		von 2 Bl.			



		Datum: 14.10.2019		Schmid & Wezel GmbH Maschinenfabrik				Maybachstr. 2		Projekt: EFA SK 40 E 415V 60Hz		= EFA SK 40 E	
		Bearb. R. Weiß						D-75433 Maulbronn		Projekt Nr.: 00010066		Blatt 2	
		Gepr.								Zeichnung: 110888236 S EFA SK 40 E		von 2 Bl.	
Zustand	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN EN 60204-1	Urspr.	Ers. f.	Ers. d.					
1		2		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12