

# EFA SB 295 E

Hersteller : Schmid & Wezel GmbH

Anlagenbezeichnung: Bandsäge

Betriebsspannung : 42V 50Hz

Zeichnungsnummer : 110891030

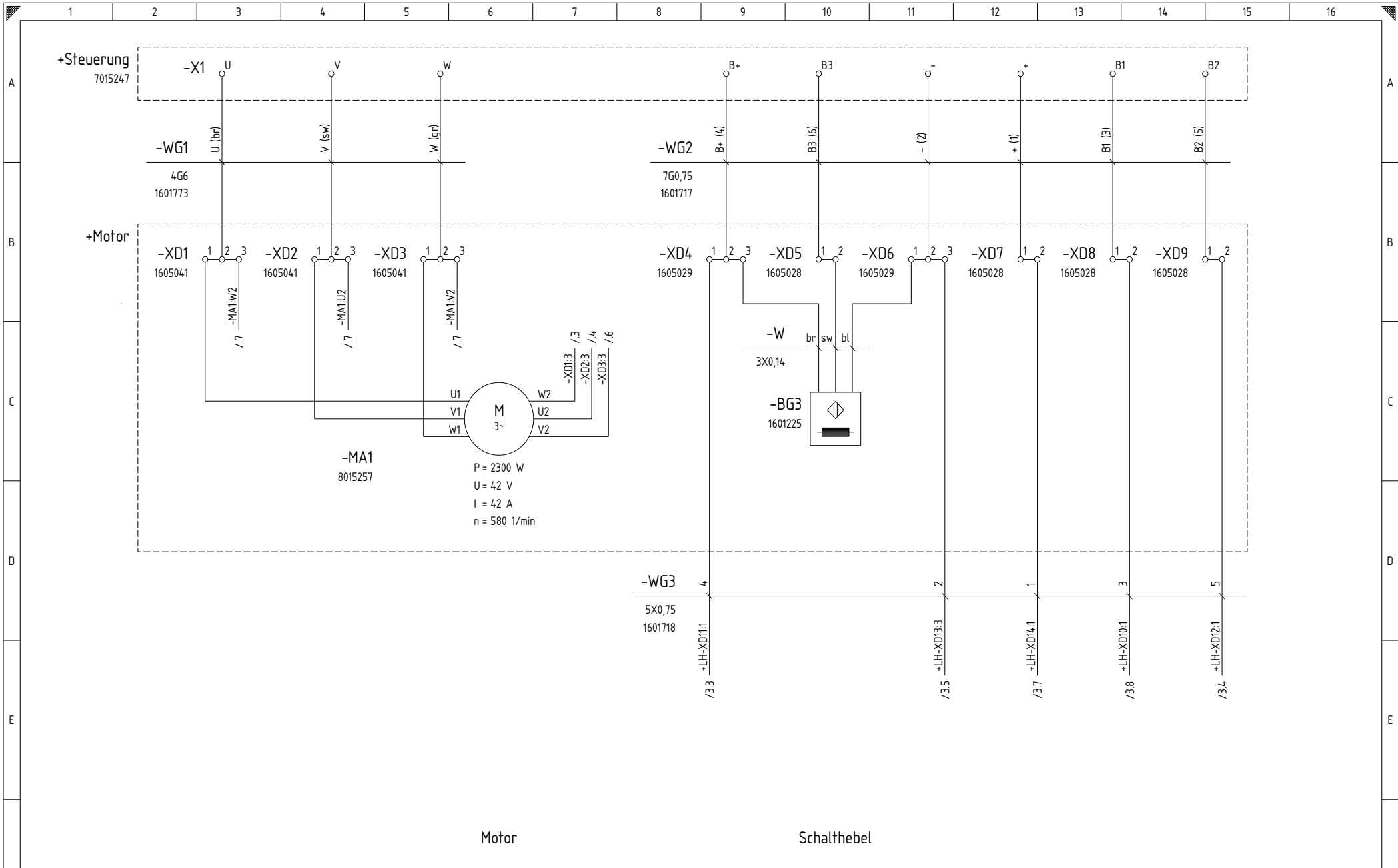
## Inhaltsverzeichnis

- 1 : Deckblatt
- 2 : Schaltplan Getriebemotor
- 3 : Schaltplan Schaltgriff & Deckelschalter

Bearbeitet am: 29.01.2021

Bearbeitet von: R. Weiß

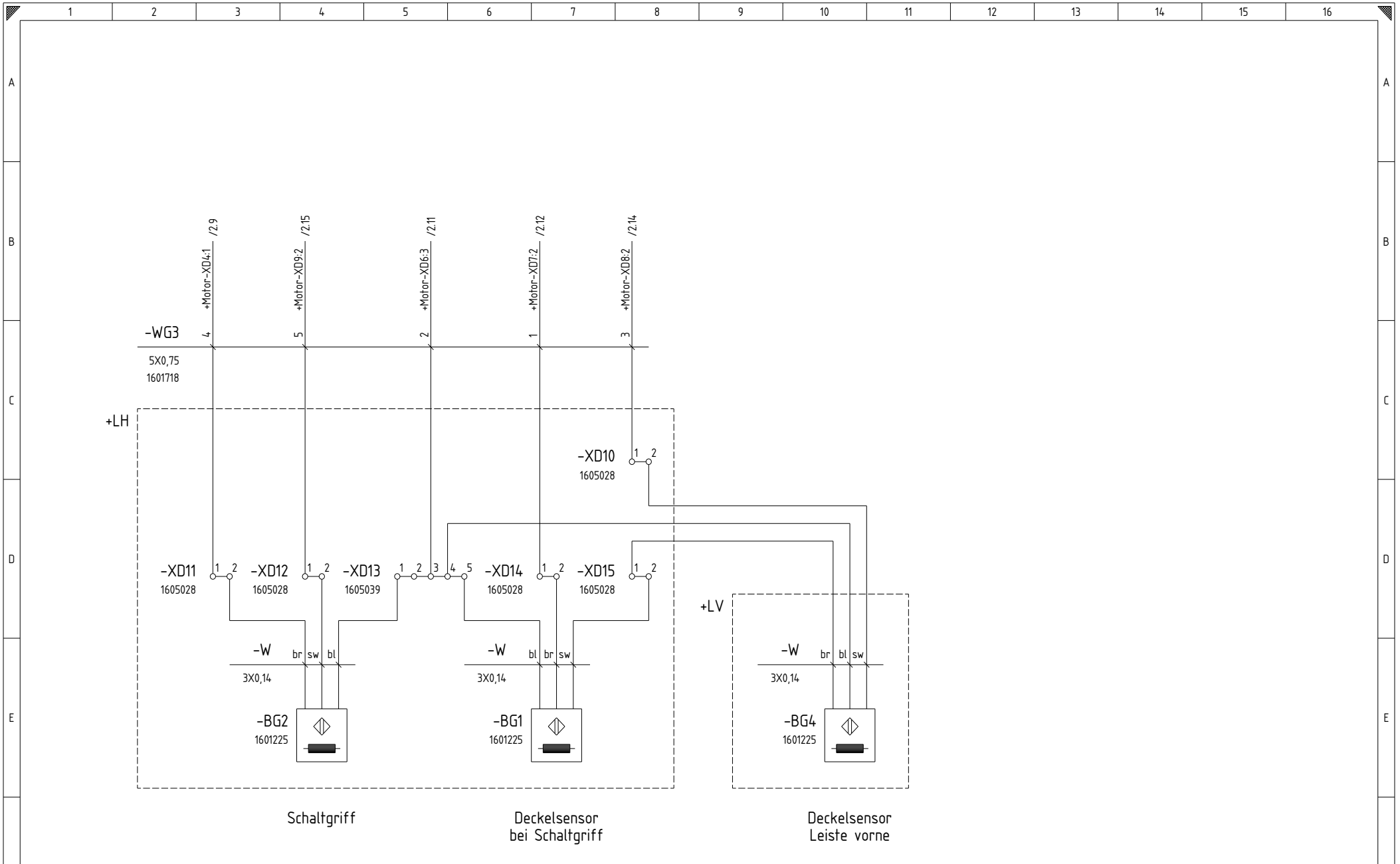
		Datum 13.01.2021		Schmid & Wezel GmbH Maschinenfabrik				Maybachstr. 2 D-75433 Maulbronn		Projekt: EFA SB 295 E 42V 50Hz		= SB 295 E							
		Bearb. R. Weiß												Projekt Nr. : 00010146		Blatt 1			
		Gepr.												Zeichnung: 110891030 S EFA SB 295 E		von 3 Bl.			
Zustand	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN EN 60204-1	Urspr.	Ers. f.	Ers. d.											
1		2		3		4		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16



Motor

Schalthebel

		Datum 13.01.2021		Schmid & Wezel GmbH Maschinenfabrik						Maybachstr. 2 D-75433 Maulbronn			Projekt: EFA SB 295 E 42V 50Hz		= SB 295 E				
		Bearb. R. Weiß											Projekt Nr. : 00010146		Blatt 2				
		Gepr.											Zeichnung: 110891030 S EFA SB 295 E		von 3 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	13	14	15	16



		Datum 13.01.2021		Schmid & Wezel GmbH Maschinenfabrik				Maybachstr. 2 D-75433 Maulbronn		Projekt: EFA SB 295 E 42V 50Hz		= SB 295 E							
		Bearb. R. Weiß								Projekt Nr. : 00010146		Blatt 3							
		Gepr.								Zeichnung: 110891030 S EFA SB 295 E		von 3 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	13	14	15	16