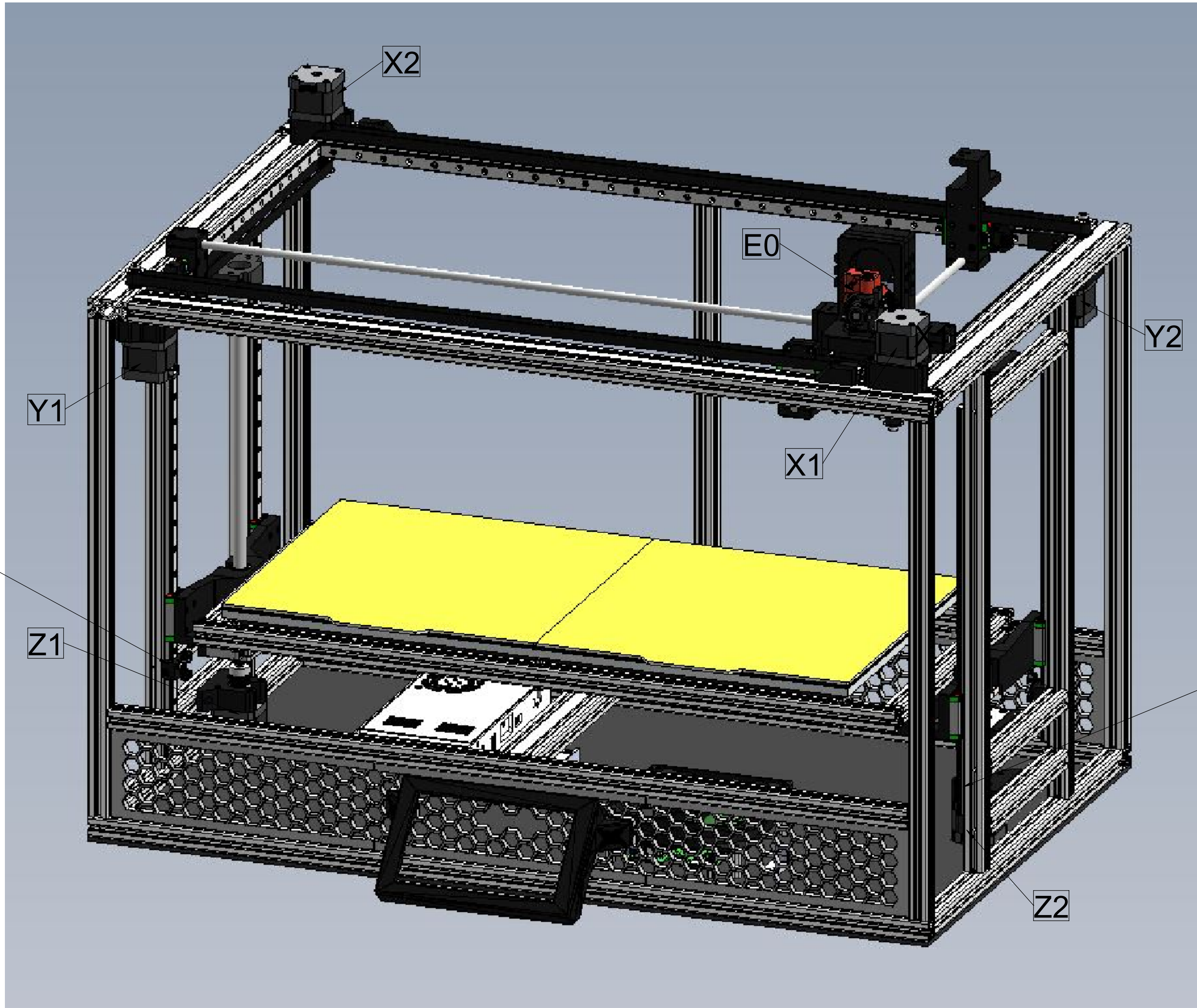


We reserves all rights in this document and its subject matter. No part of this document may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording, or by any information storage and retrieval system, without the prior written permission of Marcel Kull.

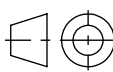
Dieses Dokument ist unser geistiges Eigentum. Es darf ohne unsere ausdrückliche Genehmigung weder kopiert, vervielfältigt oder weiterverarbeitet werden. Die Weitergabe oder die Nutzung dieses Dokuments ist ohne schriftliche Genehmigung von Marcel Kull ausdrücklich untersagt. Alle Rechte vorbehalten.

12

Endstop Z1
Io_5

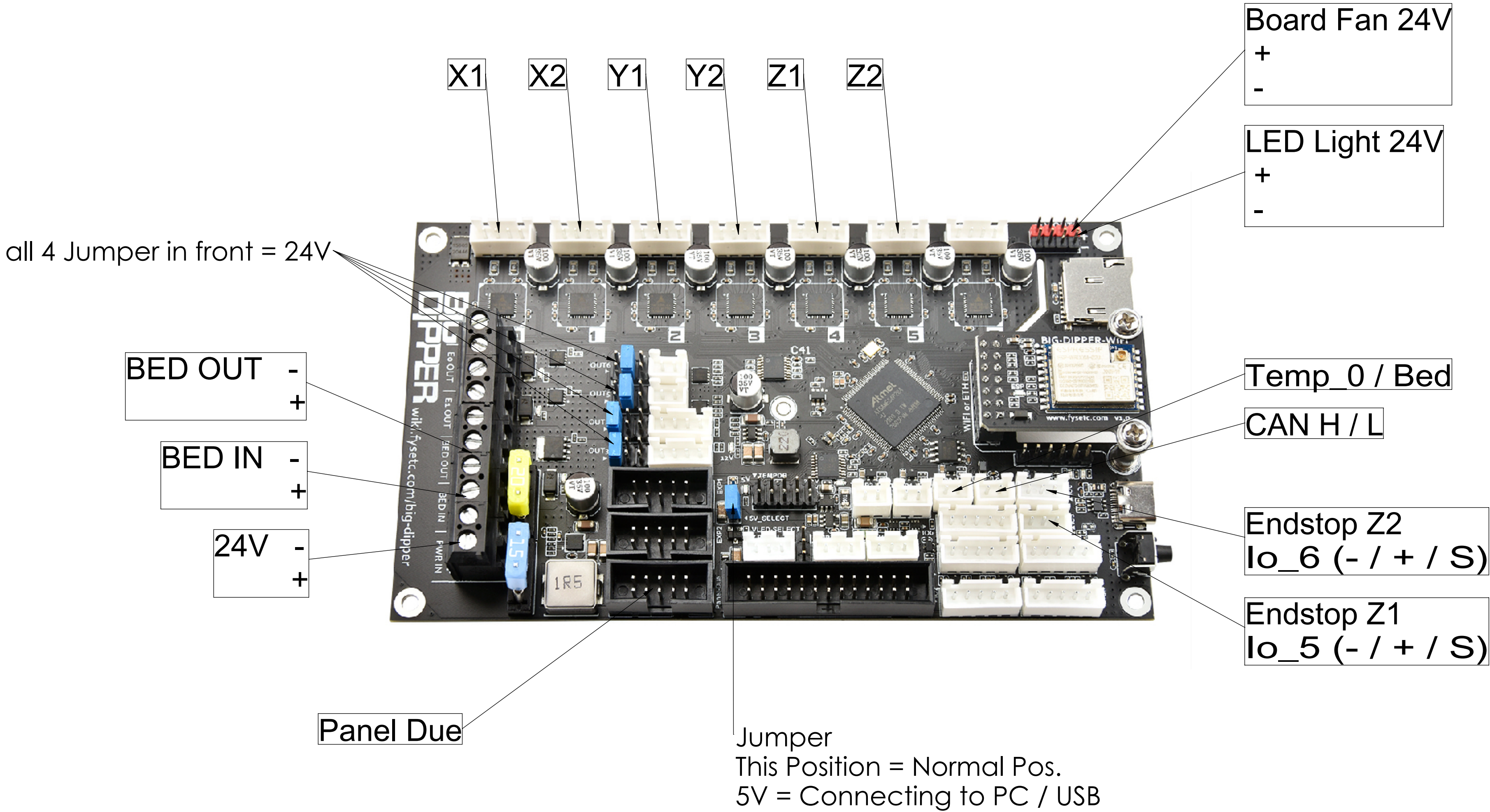


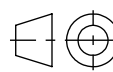
Endstop Z2
Io_6

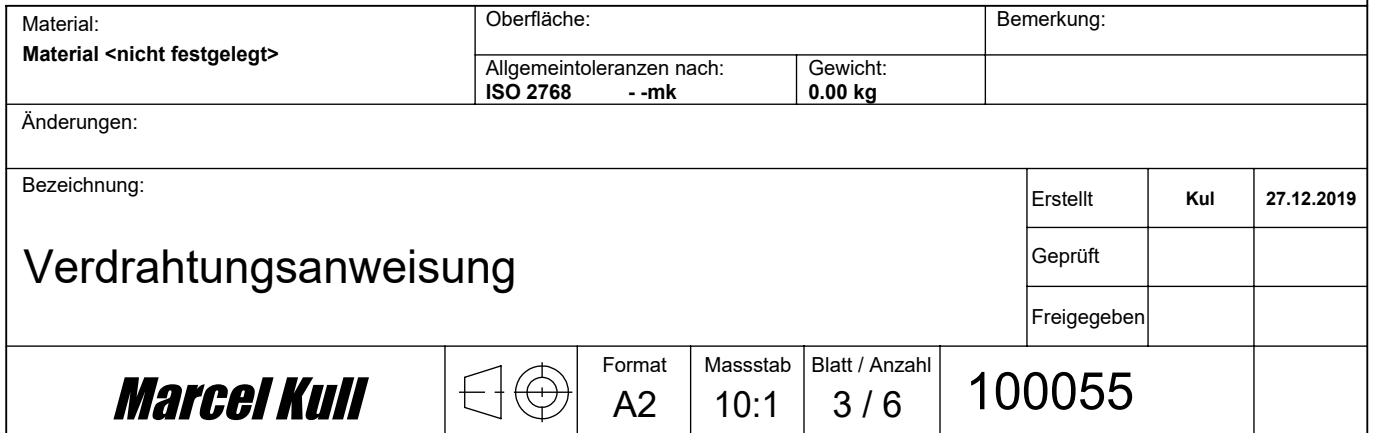
Material: Material <nicht festgelegt>		Oberfläche:			Bemerkung:		
		Allgemeintoleranzen nach: ISO 2768 - -mk		Gewicht: 0.00 kg			
Änderungen:							
Bezeichnung: Verdrahtungsanweisung					Erstellt	Kul	27.12.2019
					Geprüft		
					Freigegeben		
Marcel Kull			Format A2	Massstab 10:1	Blatt / Anzahl 1 / 6	100055	

We reserves all rights in this document and its subject matter. No part of this document may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording, or by any information storage and retrieval system, without prior written permission from Marcel Kull.

Dieses Dokument ist unser geistiges Eigentum. Es darf ohne unsere ausdrückliche Genehmigung weder kopiert, vervielfältigt oder weiterverarbeitet, noch an Dritte weitergegeben werden. Die Weitergabe oder die Nutzung dieses Dokuments ist ohne schriftliche Genehmigung von Marcel Kull.

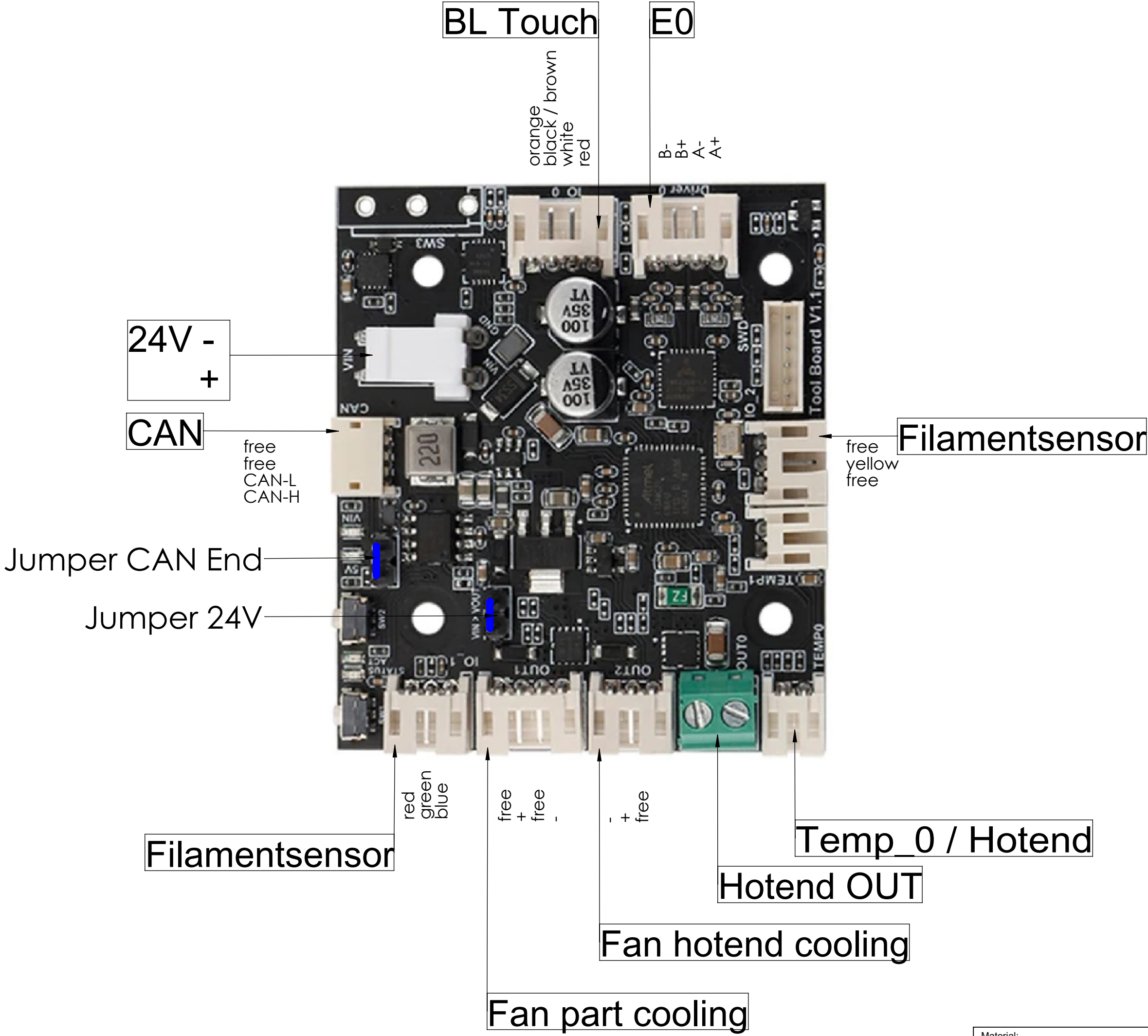


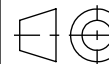
Material: Material <nicht festgelegt>		Oberfläche:			Bemerkung:		
		Allgemeintoleranzen nach: ISO 2768 - -mk		Gewicht: 0.00 kg			
Änderungen:							
Bezeichnung: Verdrahtungsanweisung					Erstellt	Kul	27.12.2019
					Geprüft		
					Freigegeben		
Marcel Kull			Format A2	Massstab 10:1	Blatt / Anzahl 2 / 6	100055	



We reserves all rights in this document and its subject matter. No part of this document may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording, or by any information storage and retrieval system, without the prior written permission of Marcel Kull.

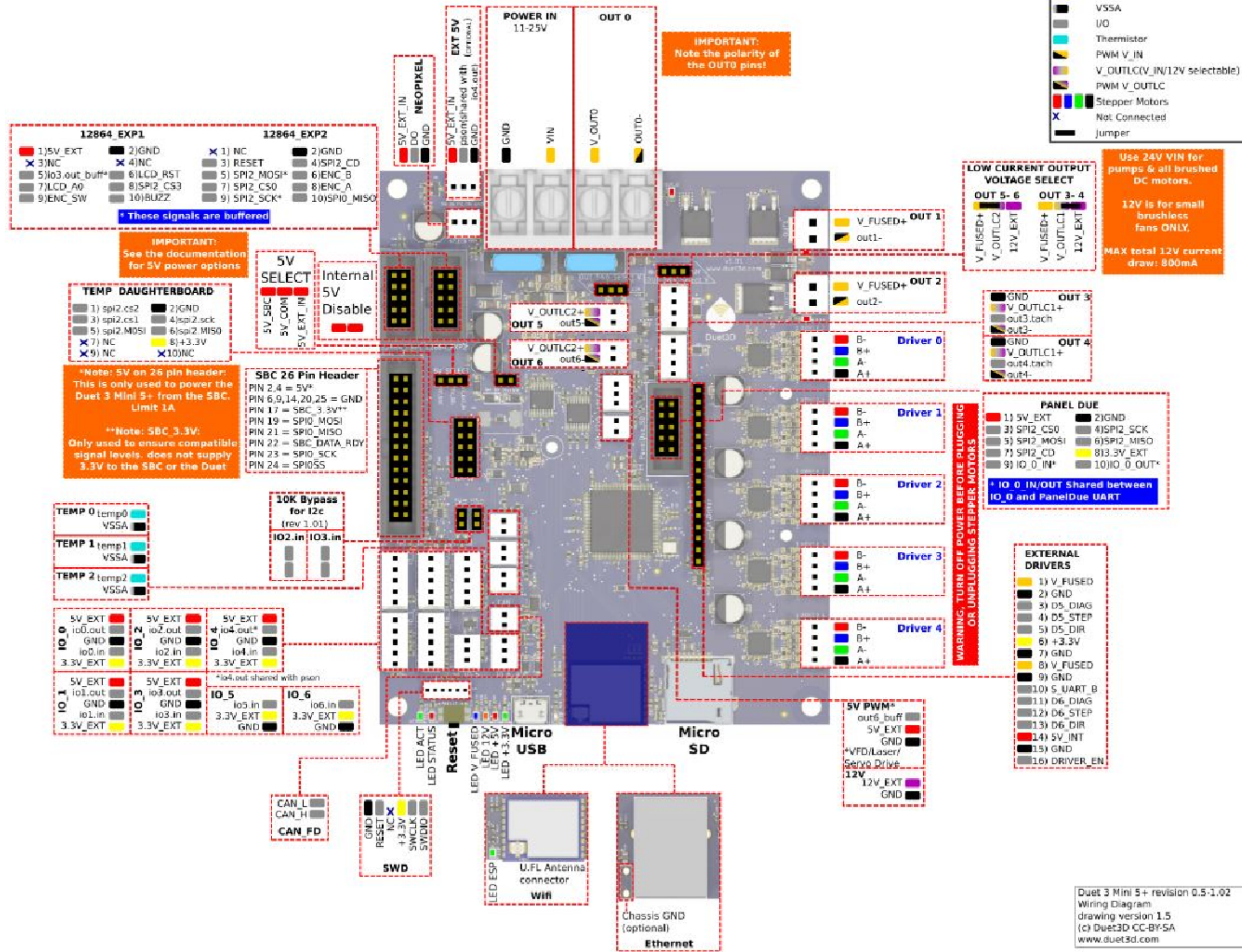
Dieses Dokument ist unser geistiges Eigentum. Es darf ohne unsere ausdrückliche Genehmigung weder kopiert, vervielfältigt oder weiterverarbeitet, noch an Dritte weitergegeben werden. Die Weitergabe oder die Nutzung dieses Dokuments ist ohne schriftliche Genehmigung von Marcel Kull.



Material: Material <nicht festgelegt>		Oberfläche:			Bemerkung:			
		Allgemeintoleranzen nach: ISO 2768 - -mk		Gewicht: 0.00 kg				
Änderungen:								
Bezeichnung: Verdrahtungsanweisung					Erstellt	Kul	27.12.2019	
					Geprüft			
					Freigegeben			
Marcel Kull			Format A2	Massstab 10:1	Blatt / Anzahl 4 / 6	100055		

Duet 3 Mini 5+ Wiring Diagram

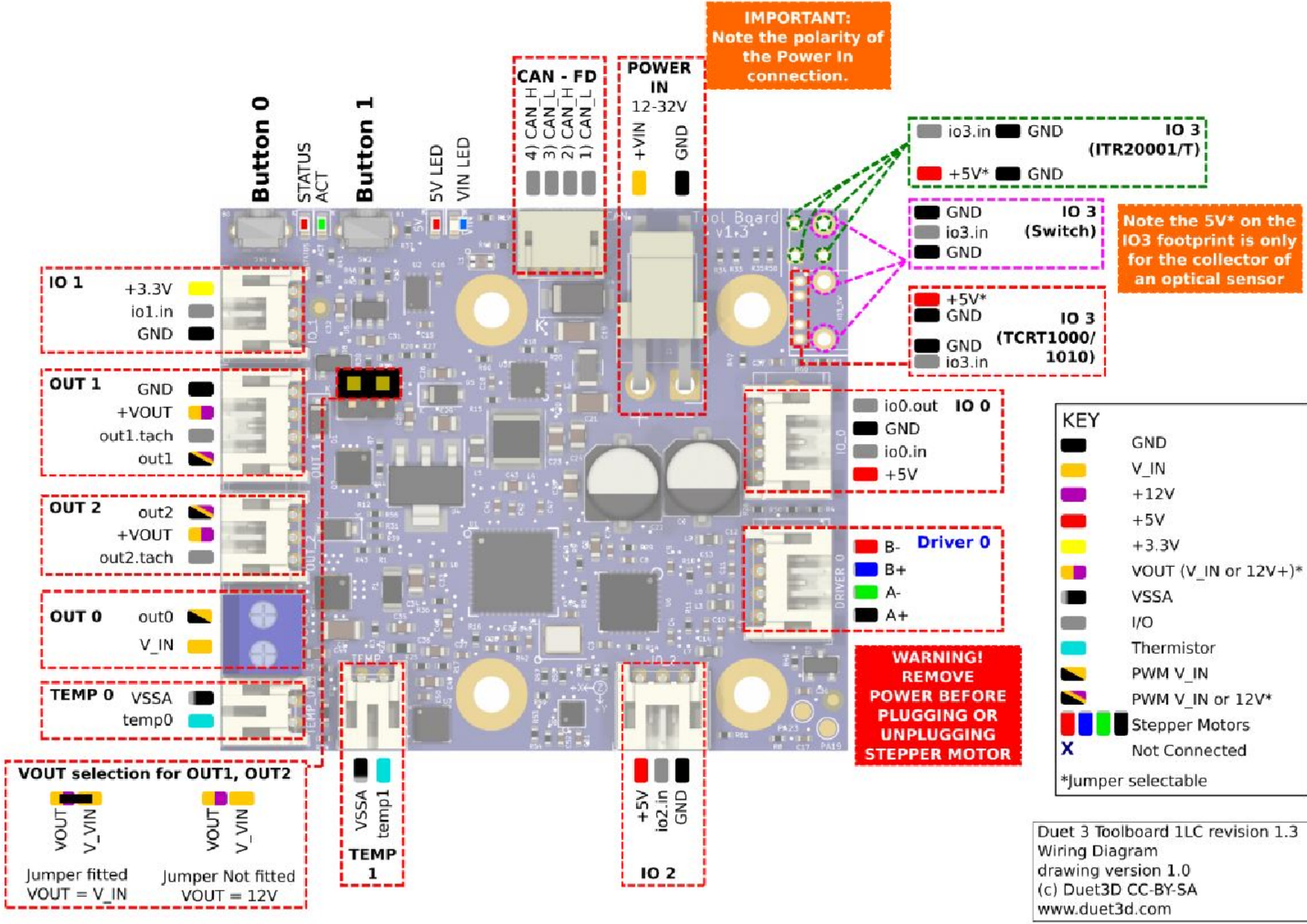
v0.5-v1.02

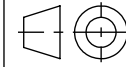


Material: Material <nicht festgelegt>		Oberfläche: Allgemeintoleranzen nach: ISO 2768 - -mk		Gewicht: 0.00 kg		Bemerkung:	
Änderungen:							
Bezeichnung: Verdrahtungsanweisung					Erstellt	Kul	27.12.2019
					Geprüft		
					Freigegeben		
Marcel Kull			Format A2	Massstab 10:1	Blatt / Anzahl 5 / 6	100055	

Duet 3 ToolBoard 1LC - Wiring Diagram

v1.3



Material: Material <nicht festgelegt>		Oberfläche:			Bemerkung:		
		Allgemeintoleranzen nach: ISO 2768 - -mk		Gewicht: 0.00 kg			
Änderungen:							
Bezeichnung: Verdrahtungsanweisung					Erstellt	Kul	27.12.2019
					Geprüft		
					Freigegeben		
Marcel Kull			Format A2	Massstab 10:1	Blatt / Anzahl 6 / 6	100055	