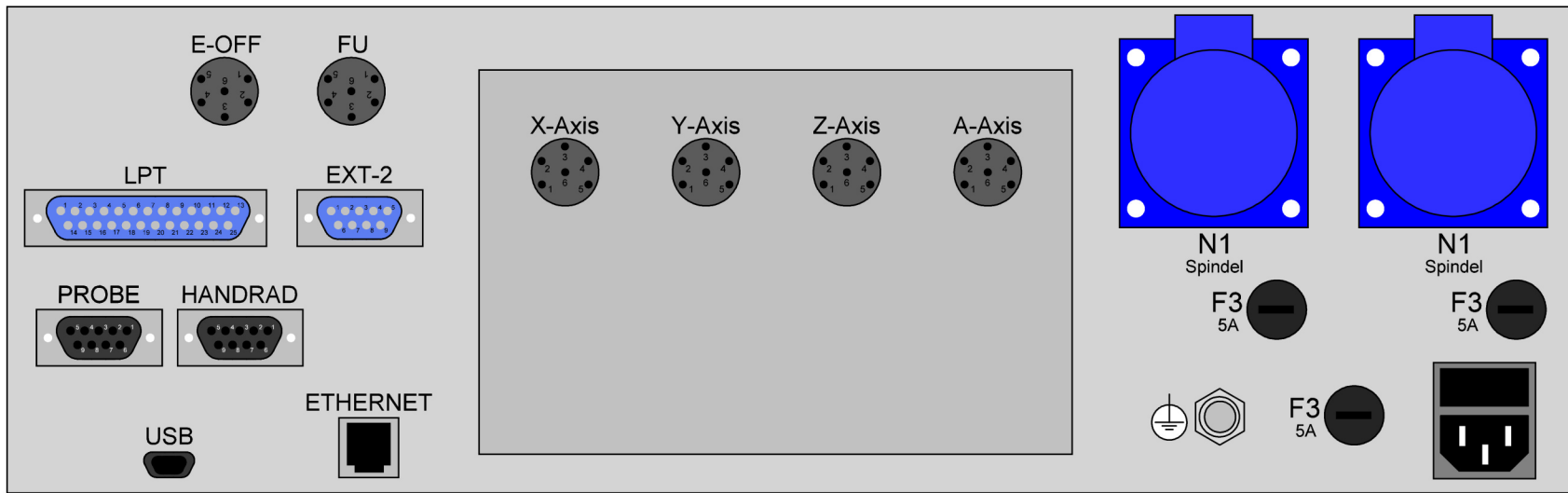


gez.:	Datum	Name		Sorotec GmbH Withig 12 77836 Rheinmünster Tel.: 07227-994255-0 sorotec@sorotec.de	Bezeichnung  <h1>Schaltbild</h1>	Projekt CNC-Steuerung-Pro  Auftrag	Version
gepr.:	20.11.2015	S. Schmitt					1.1.00
Norm:							Blatt
							1 / 2



Probe SUB-D9 weiblich		
PIN	Bezeichnung	Farbcode
1	WKZ-LS <b>+12V</b>	
2	WKZ-LS <b>Signal</b>	
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		

FU BINDER 6-pol. weiblich		
PIN	Bezeichnung	Farbcode
1	Analog <b>0-10V</b>	weiß (1)
2	Analog <b>GND</b>	braun (2)
3	Freigabe <b>P24</b>	grün (3)
4	Freigabe <b>Signal</b>	gelb (4)
5		
6		

Achsen BINDER 6-pol. weiblich		
PIN	Bezeichnung	Ader
1	Motor <b>A+</b>	1
2	Motor <b>A-</b>	2
3	Motor <b>B+</b>	3
4	Motor <b>B-</b>	4
5	Referenz <b>+12V</b>	5
6	Referenz <b>Signal</b>	6

E-OFF BINDER 6-pol. weiblich		
PIN	Bezeichnung	Farbcode
1		
2		
3		
4		
5	Not-Aus <b>+12V</b>	weiß (1)
6	Not-Aus <b>Signal</b>	braun (2)

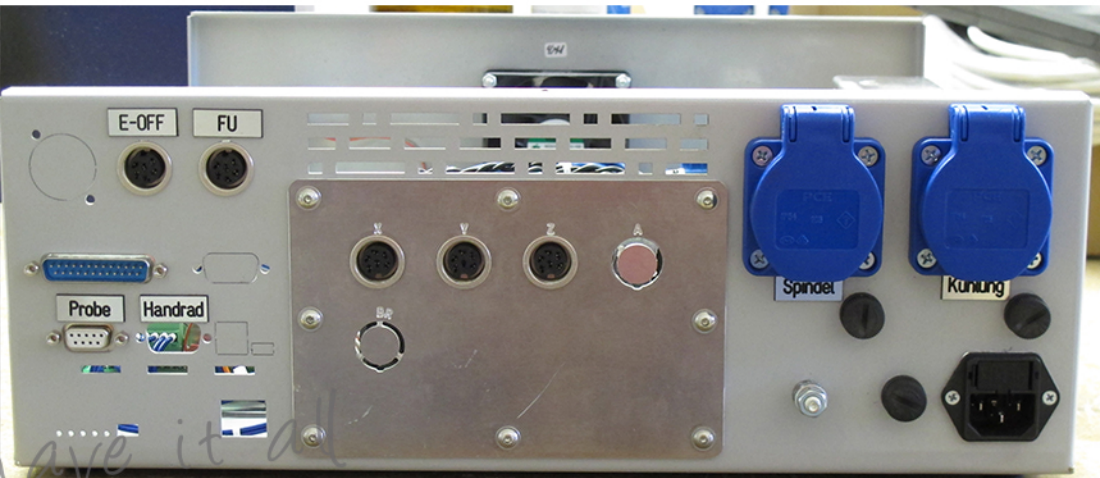
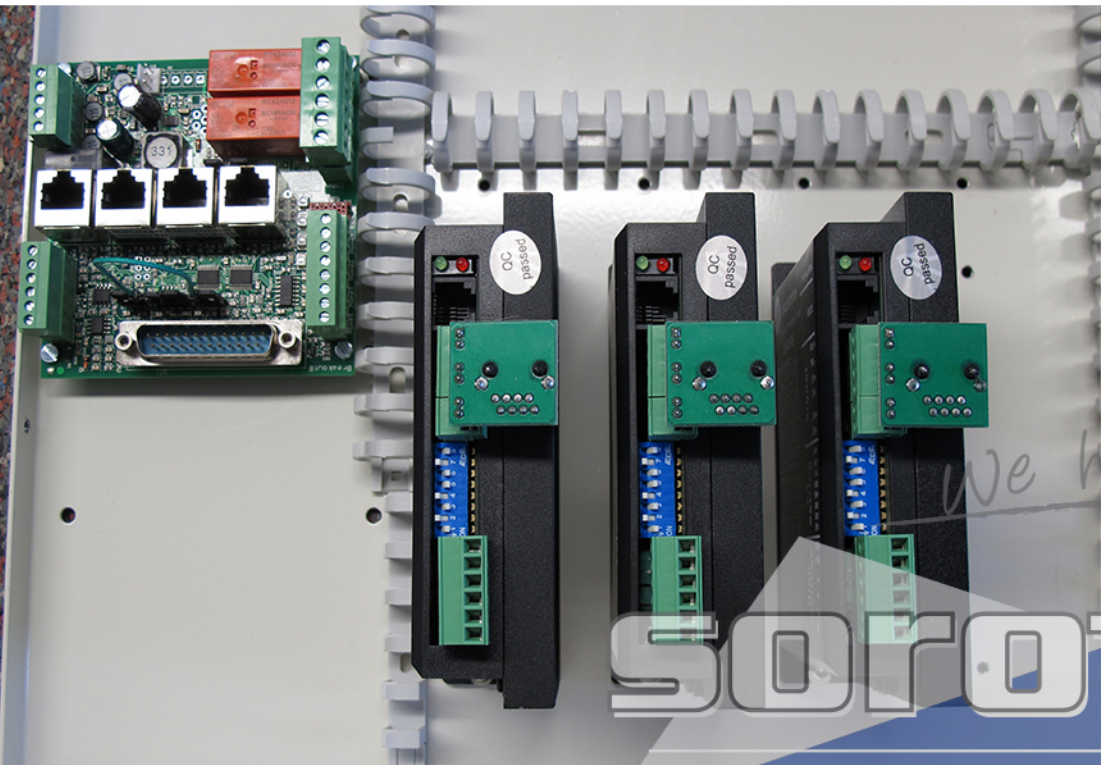
www.sorotec.de

gez.:	Datum	Name
gepr.:	20.11.2015	S. Schmitt
Norm.:		

*We have it all*  
  
 Sorotec GmbH  
 Withig 12  
 77836 Rheinmünster  
 Tel.: 07227-994255-0  
 sorotec@sorotec.de

Bezeichnung  
**Buchsenbelegung**  
 Copyright © Sorotec GmbH

Projekt	Version
CNC-Steuerung-Pro	1.1.00
Auftrag	Blatt
	2 / 2



*We have it all*

# sorotec

[www.sorotec.de](http://www.sorotec.de)

