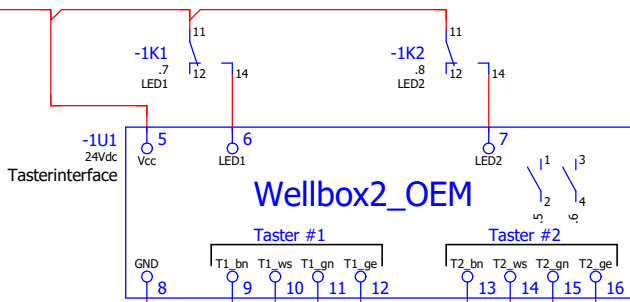
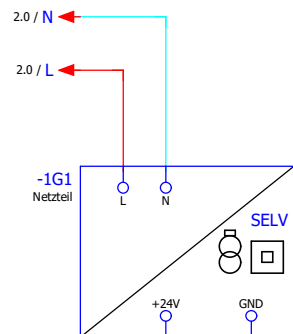
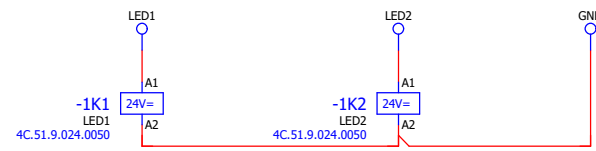
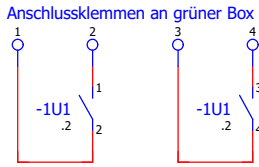


Der Inhalt dieser Zeichnung ist unser geistiges Eigentum! Jede Art der Nutzung oder Vervielfältigung, außer zum Zweck der Wartung oder Installation dieser Anlage ist nur mit unserer schriftlichen Genehmigung zulässig. Zuwiderhandeln wird gerichtlich verfolgt!



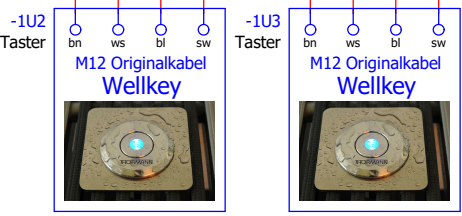
Ausgangs-Relais der Steuerbox
KEINE LAST SCHALTEN!

zur Potentialtrennung bei externer LED-Steuerung
(optional, wenn LED-Steuerung gewünscht)
Relais bauseitig vorsehen



ist Dauerleuchten der LED im Taster erwünscht,
entfallen die Relais und eine Drahtbrücke ist zwischen
den Anschlüssen 5-6-7 einzusetzen.

Klemmdosen setzen
falls Originalkabel zu kurz ist



Achtung Gefahr durch Stromschlag!

**Leitungen tragen Schutzkleinspannung
und sind getrennt von allen übrigen
Leitungen zu verlegen!
Sie werden direkt am grünen Steuergerät
angeschlossen!**



Datum	24.10.2018
Bearb.	rainer.thormann
Gepr	
Urspr	

Kunde:	
Kommission:	
Ort:	

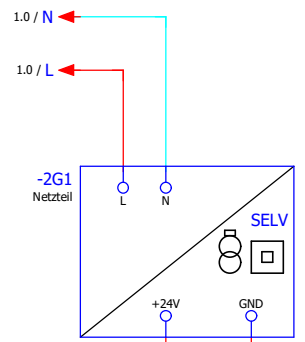
Projekt:	Wellcon Select
----------	----------------



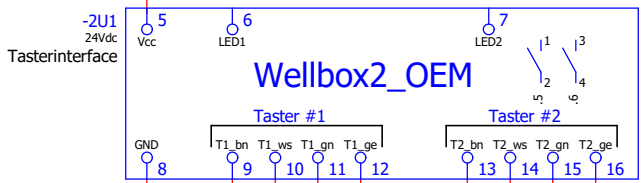
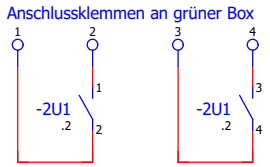
Bezeichnung:	Wellkey SPS
--------------	-------------

=	
+ Select	
File:	Blatt 1
20170004	Blätter 2

Der Inhalt dieser Zeichnung ist unser geistiges Eigentum ! Jede Art der Nutzung oder Vervielfältigung, außer zum Zweck der Wartung oder Installation dieser Anlage ist nur mit unserer schriftlichen Genehmigung zulässig. Zuwiderhandeln wird gerichtlich verfolgt !



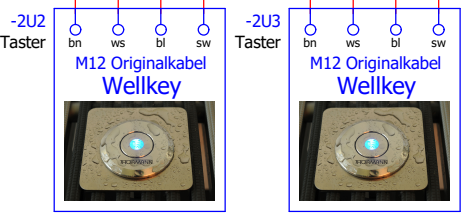
Ausgangs-Relais der Steuerbox
KEINE LAST SCHALTEN !



Klemmdosen setzen
falls Originalkabel zu kurz ist



Achtung Gefahr durch Stromschlag !



**Leitungen tragen Schutzkleinspannung
und sind getrennt von allen übrigen
Leitungen zu verlegen !
Sie werden direkt am grünen Steuergerät
angeschlossen !**

X
W

Datum	24.10.2018
Bearb.	rainer.thormann
Gepr	
Urspr	

Kunde:	Wellcon Select
Kommission:	
Ort:	

Projekt:	Wellcon Select
----------	----------------



Bezeichnung:	Wellkey Solo
--------------	--------------

=	
+ Select	
File:	Blatt 2
20170004	Blätter 2