

SMFW2 UG Leiste

<alternative>
<Belegung>

C11	A1-Common	weiß
A12 <C12>	A1-Schließer <A1-Öffner>	Befehl 1 braun
C14	A2-Common	grün
A15 <C15>	A2-Schließer <A2-Öffner>	Befehl 2 gelb
C17	A3-Common	grau
A18 <C18>	A3-Schließer <A3-Öffner>	Befehl 3 rosa
A20	A4-Common	blau
A21 <C21>	A4-Schließer <A4-Öffner>	Befehl 4 rot

8
7

A5	TXD	braun	PC-RXD	2	SUBD9-BU
C5	RXD	gelb	PC-TXD	3	Bei Bedarf über zusätzlich Frontplatte (auch rückseitige Montage möglich)
C2	GND	weiß	PC-GND	5	

C6	E1-Kathode	Meldung 1	weiß
A6	E1-Anode		braun
C7	E2-Kathode	Meldung 2	grün
A7	E2-Anode		gelb
C8	E3-Kathode	Meldung 3	grau
A8	E3-Anode		rosa
C9	E4-Kathode	Meldung 4	blau
A9	E4-Anode		rot

C31	NF RX	braun	C8
A1	+10	rot	C1
C30	NF TX	gelb	C24
A32	Masse	blau	A31
A28	RSP Krit.	grau	B15
C28	RSP Krit. Anode	weiß	A1
C29	ST	rosa	C2
A29	ST Masse	grün	A30

8-adrig 1 = 20 cm

Teleregent Bus

Allgemeine Anschaltung

Anschaltung Teleregent für SMFW2
gültig für Anlagen ohne Zubringer

TITLE: ltq050

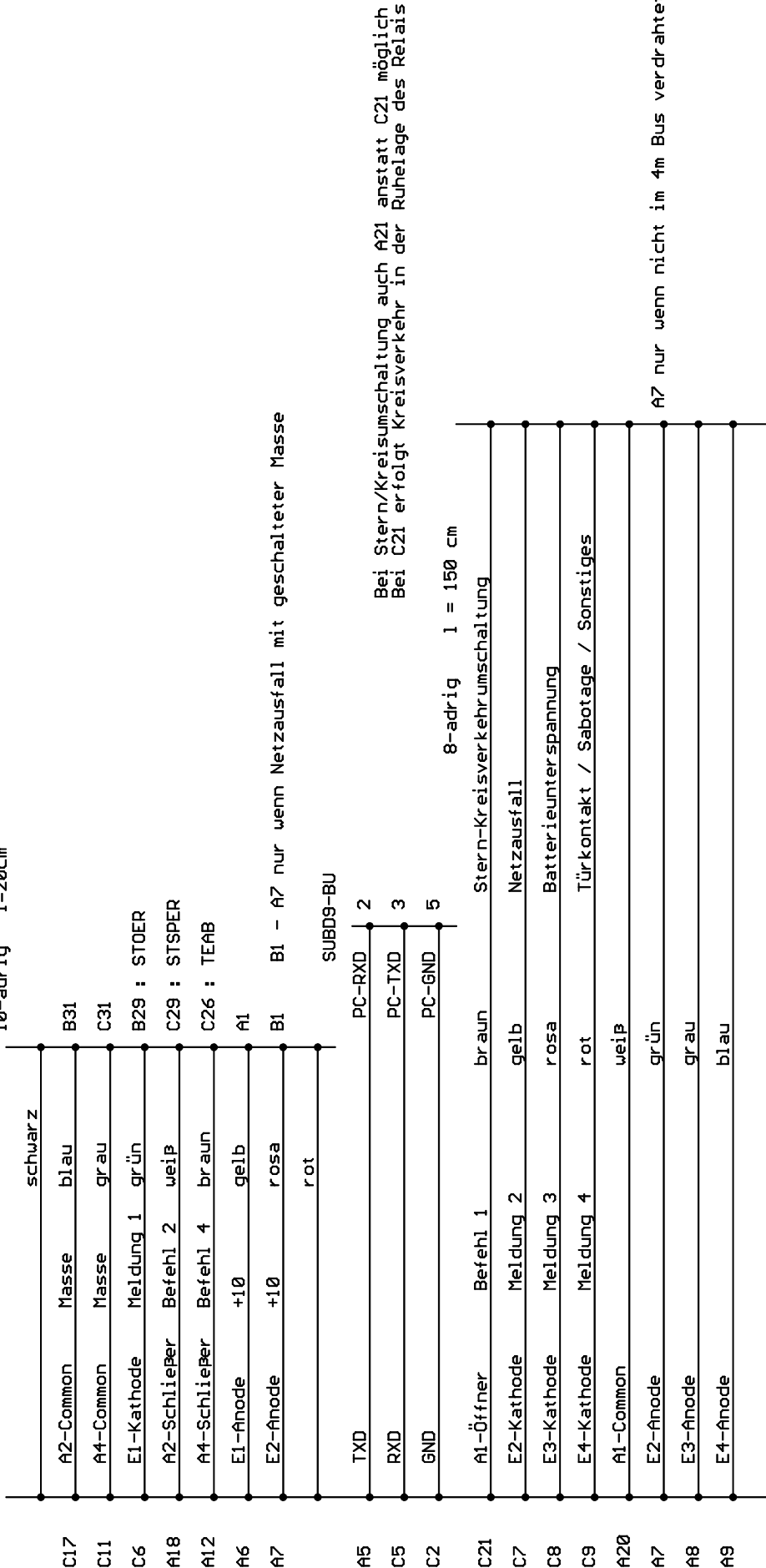
Document Number:

REV:
1.1

Date: 06.07.2004 22:10:24

Sheet: 1/3

10-adrig 1=20cm



Weidmüllerklemme

Anschaltung Teleregent für SMFW2
gültig für Anlagen ohne Zubringer

TITLE: ltg050

Document Number:

REV:
1.1

Date: 06.07.2004 22:10:24

Sheet: 2/3

SMFW2 UG Leiste
(alternative)
(Belegung)
Teleregent III – 4m BUS

C11	A1-Common	weiß	
A12 (C12)	A1-Schließer (A1-Öffner)	Befehl 1	braun
C14	A2-Common	grün	
A15 (C15)	A2-Schließer (A2-Öffner)	Befehl 2	gelb
C17	A3-Common	grau	
A18 (C18)	A3-Schließer (A3-Öffner)	Befehl 3	rosa
A20	A4-Common	blau	
A21 (C21)	A4-Schließer (A4-Öffner)	Befehl 4	rot
			B31 : Masse
			A5 : RS1
			8
			7
A5	TXD	braun	PC-RXD 2
C5	RXD	gelb	PC-TXD 3
C2	GND	weiß grün	PC-GND 5
			SUBD9-BU
			Bei Bedarf über zusätzlich Frontplatte (auch rückseitige Montage möglich)

C6	E1-Kathode	Meldung 1	weiß
A6	E1-Anode	braun	
C7	E2-Kathode	Meldung 2	grün
A7	E2-Anode	gelb	
C8	E3-Kathode	Meldung 3	grau
A8	E3-Anode	rosa	
C9	E4-Kathode	Meldung 4	blau
A9	E4-Anode	rot	

C31	NF RX	braun	C8
A1	+10	rot	C1
C30	NF TX	gelb	C24
A32	Masse	blau	A31
A28	RSP Krit.	grau	B15
C28	RSP Krit. Anode	weiß	A1
C29	ST	rosa	C2
A29	ST Masse	grün	A30

8-adrig 1 = 20 cm Teleregent Bus

RS1 Relaisstelle über Ausgang 4

Anschtaltung Teleregent für SMFW2
gültig für Anlagen ohne Zubringer

TITLE: ltq050

Document Number:

REV:
1.1

Date: 06.07.2004 22:10:24

Sheet: 3/3