

N°	Messungen	Ergebnis:	Beschreibung
3	Anlage 001\3 RCD - Autosequenz 08.02.2023 22:51:00	Ok	SIEMENS 4 pol F TT
	RCD - Autosequenz Auslösezeit x½ 0° >999 ms Auslösezeit x½ 180° >999 ms Auslösezeit x1 0° 217 ms Auslösezeit x1 180° 217 ms Auslösezeit x5 0° 38 ms Auslösezeit x5 180° 36 ms Berührungsspannung -- V L/N 236 V V L/PE 236 V Frequenz 50,02 Hz RCD Typ Allgemeine Info Idn 30 mA Prüfstrom Wellenform A/F Grenzwert für Berührungsspannung 50 V Elektrisches System TT (L-N-PE)	Ok Ok Ok Ok Ok Ok	
4	Anlage 001\4 RCD - Autosequenz 08.02.2023 22:55:00	Ok	SIEMENS 4pol TT AC
	RCD - Autosequenz Auslösezeit x½ 0° >999 ms Auslösezeit x½ 180° >999 ms Auslösezeit x1 0° 247 ms Auslösezeit x1 180° 247 ms Auslösezeit x5 0° 39 ms Auslösezeit x5 180° 38 ms Berührungsspannung -- V L/N 236 V V L/PE 236 V Frequenz 49,98 Hz RCD Typ Allgemeine Info Idn 30 mA Prüfstrom Wellenform AC Grenzwert für Berührungsspannung 50 V Elektrisches System TT (L-N-PE)	Ok Ok Ok Ok Ok Ok	
5	Anlage 001\5 RCD - Autosequenz 08.02.2023 23:01:00	Ok	SIEMENS 2pol TT AC
	RCD - Autosequenz Auslösezeit x½ 0° >999 ms Auslösezeit x½ 180° >999 ms Auslösezeit x1 0° 187 ms Auslösezeit x1 180° 187 ms Auslösezeit x5 0° 25 ms Auslösezeit x5 180° 24 ms Berührungsspannung -- V L/N 235 V V L/PE 235 V Frequenz 49,95 Hz RCD Typ Allgemeine Info Idn 30 mA Prüfstrom Wellenform AC Grenzwert für Berührungsspannung 50 V Elektrisches System TT (L-N-PE)	Ok Ok Ok Ok Ok Ok	