

Inhalt

	Seite
1 Zweck, Anwendungsbereich und Applikation	4
1.1 Zweck.....	4
1.2 Anwendungsbereich	4
1.3 Applikation	4
1.3.1 Die Arm-zu-Arm-Methode.....	4
1.3.2 Die Punkt-zu-Punkt-Methode.....	4
2 Referenzdokumente.....	4
3 Begriffe.....	4
4 Personensicherheit	5
5 Prüfmethoden	5
5.1 Anforderungen an das Prüfgerät	5
5.1.1 Gerät zur Widerstandsmessung	5
5.1.2 Klemmen/Elektroden (Arm-zu-Arm)	5
5.1.3 Elektroden (Punkt-zu-Punkt).....	5
5.1.4 Klimakammer	6
5.1.5 Auflagefläche	6
5.2 Prüfparameter	6
5.2.1 Vorbereitung des Prüflings	6
5.2.2 Feuchtigkeit.....	6
5.2.3 Menge der Prüflinge	6
5.3 Arm-zu-Arm Prüfverfahren.....	6
5.4 Punkt-zu-Punkt Prüfverfahren	7
6 Bericht der Prüfergebnisse	7
7 Empfohlener elektrischer Widerstandsbereich	7
8 Anmerkungen.....	7
8.1 Bekleidung mit Erdungsanschlüssen.....	7
Bild 1a – Klemmen/Elektroden.....	8
Bild 1b – Prüfaufbau – Arm-zu-Arm	8
Bild 1c – Prüfaufbau – Punkt-zu-Punkt	9