

Inhalt

	Seite
Vorwort.....	2
1 Anwendungsbereich und Gegenstand	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Klassifikation.....	4
5 Charakteristische Eigenschaften der LS-Schalter.....	5
6 Aufschriften und andere Produktinformationen.....	6
7 Bestimmungsgemäße Betriebsbedingungen für den Einsatz	9
8 Anforderungen an Konstruktion und Betrieb	9
9 Prüfungen	10
Anhänge.....	17
Anhang C	18
Bild 7b – Einstellung des Prüfstromkreises bei Gleichstrom (DC).....	15
Bild 18 – Beispiele von Installationen von Leitungsschutzschaltern in unterschiedlichen Gleichstrom(DC)-Systemen.....	16
Tabelle 1 – Normwerte der Bemessungsspannung	5
Tabelle 2 – Bereiche der Sofortauslösung.....	6
Tabelle 7 – Zeit/Strom-Auslösekennlinie	9
Tabelle C.1 – Prüfreihe und Anzahl der zum Nachweis der Übereinstimmung mit der Norm notwendigen Prüflinge	18
Tabelle C.2 – Anzahl der Prüflinge für den vollen Prüfvorgang	19