

Inhalt

	Seite
Vorwort	2
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Allgemeine Anforderungen	5
5 Genormte Bemessungswerte	5
6 Aufschriften	5
7 Allgemeines über Prüfungen	6
8 Maße und Aufbau	8
9 Elektrische Anforderungen	9
10 Normblätter	17
 Bilder	
Bild 1 – Norm-Prüfleiterplatte	7
Bild 2 – Norm-Prüfsockel für Prüfleiterplatte	8
Bild 3 – Typischer Prüfstromkreis für die Prüfungen des Ausschaltvermögens von Kleinleistungseinsätzen mit kleinem Ausschaltvermögen	10
 Tabellen	
Tabelle 1 – Prüfplan für einzelne Bemessungsströme, Normblätter 1 und 2	12
Tabelle 2 – Prüfplan für einzelne Bemessungsströme, Normblätter 3 und 4	13
Tabelle 3 – Prüfplan für den größten Bemessungsstrom einer homogenen Baureihe, Normblätter 1 und 2	14
Tabelle 4 – Prüfplan für den größten Bemessungsstrom einer homogenen Baureihe, Normblätter 3 und 4	15
Tabelle 5 – Prüfplan für den kleinsten Bemessungsstrom einer homogenen Baureihe, Normblätter 1 bis 4	16