

	Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort		2
Einleitung		4
1 Anwendungsbereich.....		5
2 Normative Verweisungen		5
3 Begriffe		5
4 Losweise Prüfungen.....		6
4.1 Prüfbedingungen		6
4.2 Zerstörungsfreie Prüfungen		6
4.3 Zerstörende Prüfungen		6
4.3.1 Zerstörende Prüfungen für Sicherungseinsätze nach IEC 60127-2 und IEC 60127-3.....		6
4.3.2 Zerstörende Prüfungen für Sicherungseinsätze nach IEC 60127-4		7
4.3.3 Zerstörende Prüfungen für Sicherungseinsätze nach IEC 60127-7		7
4.4 Annahmekriterien		8
5 Periodische Prüfung		8
5.1 Reduzierte Typprüfungen für Sicherungseinsätze nach IEC 60127-2 oder IEC 60127-3.....		8
5.2 Reduzierte Typprüfungen für Sicherungseinsätze nach IEC 60127-4.....		9
5.3 Reduzierte Typprüfungen für Sicherungseinsätze nach IEC 60127-7.....		10
Literaturhinweise		12
Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen		13

Tabellen

Tabelle 1 – Hauptmerkmale (Prüfniveau II) (Die Prüflinge dürfen nach der Prüfung in das Los zurückgegeben werden).....	6
Tabelle 2 – (für Sicherungseinsätze nach IEC 60127-2 und IEC 60127-3) Zeit-Strom-Charakteristik (IEC 60127-1:2006, 9.2.1) (Prüfniveau S4, zerstörende Prüfung).....	7
Tabelle 3 – (für Sicherungseinsätze nach IEC 60127-4) Zeit-Strom-Charakteristik (IEC 60127-1:2006, 9.2.1) (Prüfniveau S4, zerstörende Prüfung).....	7
Tabelle 4 – (für Sicherungseinsätze nach IEC 60127-7) Zeit-Strom-Charakteristik (IEC 60127-1:2006, 9.2.1) (Prüfniveau S4, zerstörende Prüfung).....	8
Tabelle 5 – Reduzierte Typprüfungen für Sicherungseinsätze nach IEC 60127-2 oder IEC 60127-3	9
Tabelle 6 – Reduzierte Typprüfungen für Sicherungseinsätze nach IEC 60127-4	10
Tabelle 7 – Reduzierte Typprüfungen für Sicherungseinsätze nach IEC 60127-7	11