

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