

Inhalt

	Seite
Vorwort.....	2
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich und Zweck	4
1.1 Störaussendung	4
1.2 Störfestigkeit.....	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe und Definitionen	5
4 Prüfanforderungen und -verfahren	6
4.1 Prüfungen der Störaussendung	6
4.2 Prüfungen der Störfestigkeit.....	6
5 Annahmekriterien	6
5.1 Prüfungen der Störaussendung	6
5.2 Prüfungen der Störfestigkeit.....	6
6 Prüfbericht	6
Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen	12

Bilder

Bild 1 – Anschlüsse für Messrelais und Schutzeinrichtungen	6
--	---

Tabellen

Tabelle 1 – Prüfungen der Störaussendung – Gehäuse	6
Tabelle 2 – Prüfungen der Störaussendung – Hilfsstromversorgungsanschluss.....	7
Tabelle 3 – Prüfungen der Störfestigkeit – Gehäuse.....	7
Tabelle 4 – Prüfungen der Störfestigkeit – Hilfsstromversorgungsanschluss	8
Tabelle 5 – Prüfungen der Störfestigkeit – Kommunikationsanschluss	9
Tabelle 6 – Prüfungen der Störfestigkeit – Eingangs- und Ausgangsanschluss.....	10
Tabelle 7 – Prüfungen der Störfestigkeit – Funktionserdanschluss	11