

Inhalt

	Seite
Vorwort	2
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Allgemeines	4
5 EMV-Prüfplan	4
5.1 Allgemeines	4
5.2 Konfiguration des Prüflings (EUT) für die Prüfung	5
5.3 Betriebsbedingungen des Prüflings während der Prüfung	5
5.4 Festlegung des Funktionsverhaltens	5
5.5 Prüfbeschreibung	5
6 Anforderungen an die Störfestigkeit	5
6.1 Prüfbedingungen	5
6.2 Prüfanforderungen an die Störfestigkeit	5
6.3 Zufallsaspekte	5
6.4 Bewertungskriterien	5
7 Anforderungen an die Störaussendung	5
8 Prüfergebnisse und Prüfbericht	5
9 Anleitungen für den Gebrauch	5
Anhang AA (normativ) Besondere Anforderungen – Prüfanordnungen, Betriebsbedingungen und Leistungsmerkmale für Feldgeräte mit Feldbusschnittstellen gemäß IEC 61784-1, CP 1/1	6
Anhang BB (normativ) Besondere Anforderungen – Prüfanordnungen, Betriebsbedingungen und Leistungsmerkmale für Feldgeräte mit Feldbusschnittstellen gemäß IEC 61784-1, CP 3/2	11
Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen	16
Anhang ZZ (informativ) Zusammenhang mit grundlegenden Anforderungen von EU-Richtlinien	17
 Bilder	
Bild AA.1 – Prüfanordnung für Prüflinge mit CP-1/1-Schnittstelle	8
Bild BB.1 – Prüfanordnung für Prüflinge mit CP-3/2-Schnittstelle	13