

Inhalt

	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe und Abkürzungen.....	6
3.1 Begriffe	6
3.2 Abkürzungen	7
4 Beschreibung der Umgebung.....	7
5 Grenzwerte für die Störaussendung der Einrichtungen	7
6 Störfestigkeit.....	9
6.1 Bewertungskriterien für das Betriebsverhalten	9
6.2 Prüfanforderungen.....	9
Anhang ZZ (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den wesentlichen Anforderungen der abzudeckenden Richtlinie 2014/30/EU [2014 ABI. L96].....	14
Literaturhinweise.....	15
Bilder	
Bild 1 – Hauptarten von Anschlüssen.....	7
Tabellen	
Tabelle 1 – Störaussendung – AC- oder DC-Leistungsanschlüsse (Ein- und Ausgang).....	8
Tabelle 2 – Störfestigkeit – Gehäuse.....	10
Tabelle 3 – Störfestigkeit – Ein-/Ausgang	11
Tabelle 4 – Störfestigkeit – Gleichspannungs-Leistungsanschlüsse	12
Tabelle 5 – Störfestigkeit – Wechselspannungs-Leistungsanschlüsse.....	13
Tabelle 6 – Störfestigkeit – Erdanschlüsse	13
Tabelle ZZ.1 – Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und dem Anhang I der Richtlinie 2014/30/EU [2014 ABI. L96].....	14