

## Inhalt

	Seite
Vorwort .....	2
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Technische Angaben .....	4
3.1 Begriffe .....	4
3.2 Stufensysteme .....	4
3.2.1 Anforderungsstufen (PL) .....	4
3.2.2 Kompatibilitätsstufen nach IEC 61076-1 .....	5
3.3 Einteilung in Klimakategorien .....	5
3.4 Luft- und Kriechstrecken .....	5
3.5 Strombelastbarkeit .....	5
3.6 Kennzeichnung .....	5
4 Maßangaben .....	5
5 Kennwerte .....	5
6 Prüfungen und Prüfpläne .....	6
6.1 Allgemeine Aspekte .....	6
6.2 Prüfpläne .....	6
6.2.1 Allgemein .....	6
6.2.2 Grund-(Mindest-)Prüfplan .....	7
6.2.3 Gesamt-Prüfplan .....	7
6.3 Prüf- und Messverfahren .....	19
6.4 Vorbehandlung .....	19
6.5 Verdrahtung und Montage der Prüflinge .....	19
6.5.1 Verdrahtung .....	19
6.5.2 Montage .....	19
7 Vordruck der Produkt-Bauartspezifikation .....	19
Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen .....	20
Tabelle 1 – Grundprüfungen .....	7
Tabelle 2 – Prüfgruppe P .....	8
Tabelle 3 – Prüfgruppe AP .....	9
Tabelle 4 – Prüfgruppe BP .....	12
Tabelle 5 – Prüfgruppe CP .....	13
Tabelle 6 – Prüfgruppe DP .....	14
Tabelle 7 – Prüfgruppe EP .....	15
Tabelle 8 – Prüfgruppe FP .....	16
Tabelle 9 – Prüfgruppe GP .....	16
Tabelle 10 – Prüfgruppe HP .....	17
Tabelle 11 – Prüfgruppe KP .....	17
Tabelle 12 – Prüfgruppe LP .....	18