

Inhalt

	Seite
Einleitung	6
1 *Anwendungsbereich und Zweck und verwandte Normen.....	6
1.1 Anwendungsbereich	6
1.2 Zweck.....	6
1.3 Verwandte Normen.....	7
2 Normative Verweisungen.....	7
3 Begriffe.....	8
4 Allgemeine Anforderungen	12
5 Kennzeichnung, Aufschriften und Unterlagen von ME-GERÄTEN	12
5.1 Signallampen und Bedienelemente.....	12
5.2 BEGLEITPAPIERE.....	12
6 ALARMSYSTEME.....	13
6.1 ALARMBEDINGUNG	13
6.2 *Offenlegungen für ein INTELLIGENTES ALARMSYSTEM.....	13
6.3 Erzeugung von ALARMSIGNALEN.....	14
6.4 *Offenlegung von Verzögerungen	19
6.5 ALARM-VOREINSTELLUNGEN.....	20
6.6 ALARMGRENZE.....	22
6.7 *ALARMSYSTEM-Sicherheit.....	23
6.8 *Zustände der ALARMSIGNAL-Inaktivschaltung.....	23
6.9 *ALARM-ZURÜCKSETZUNG.....	25
6.10 *NICHT-SELBSTHALTENDE und SELBSTHALTENDE ALARMSIGNALE	25
6.11 *VERTEILTES ALARMSYSTEM	26
6.12 *ALARMBEDINGUNGS-Protokoll.....	27
Anhang A (informativ) Allgemeine Erläuterung und Anleitung.....	28
Anhang B (informativ) Leitfaden für die Anforderungen an Aufschriften und Kennzeichen für ME-GERÄTE und ME-SYSTEME	57
Anhang C (normativ) Symbole auf Kennzeichnungen.....	60
Anhang D (informativ) Anleitung für hörbare ALARMSIGNALE	64
Anhang E (informativ) Verbale ALARMSIGNALE.....	65
Anhang F (normativ) *Reservierte Tonfolgen für ALARMSIGNALE.....	67
Literaturhinweise	68
Verzeichnis der definierten Begriffe deutsch-englisch.....	70
Verzeichnis der definierten Begriffe englisch-deutsch.....	72
Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen.....	74
Anhang ZZ (informativ) Zusammenhang mit grundlegenden Anforderungen von EG-Richtlinien	75

Bilder

Bild 1 – Erläuterung von zeitlichen Merkmalen hörbarer ALARMSIGNALE..... 17
Bild A.1 – Graphische Darstellung von Bestandteilen der ALARMSYSTEM-VERZÖGERUNG 44

Tabellen

Tabelle 1 – ALARMBEDINGUNGS-Prioritäten..... 13
Tabelle 2 – Merkmale von Signallampe für Alarme 15
Tabelle 3 – *Merkmale der IMPULSGRUPPE von hörbaren ALARMSIGNALEN 16
Tabelle 4 – *Merkmale des IMPULSES von hörbaren ALARMSIGNALEN..... 17
Tabelle 5 – Zustände der ALARMSIGNAL-Inaktivschaltung..... 25
Tabelle A.1 – Interpretation von Tabelle F.1..... 55
Tabelle A.2 – Interpretation der Tabelle F.2 56
Tabelle B.1 – Querverweis von Aufschriften..... 57
Tabelle B.2 – Querverweis für BEGLEITPAPIERE 58
Tabelle B.3 – Querverweis für die Gebrauchsanweisung 58
Tabelle B.4 – Querverweis in der technischen Beschreibung 59
Tabelle C.1 – Graphische Symbole für ALARMSYSTEME 60
Tabelle C.2 – Alternative auf das ALARMSYSTEM bezogene Beschriftungen 63
Tabelle D.1 – Eigenschaften und wahrgenommene Dringlichkeit..... 64
Tabelle F.1 – *Geräte-kodierte hörbare ALARMSIGNALE, die durch ALARMBEDINGUNG und Prioritäten
zugeordnet sind und die Tabellen 3 und 4 erfüllen 67
Tabelle F.2 – *Hörbares ALARMSIGNAL NIEDRIGER PRIORITÄT, das die Tabellen 3 und 4 erfüllt 67