

Inhalt

	Seite
Vorwort.....	2
Vorwort zu A1	3
EINLEITUNG	7
EINLEITUNG zur Änderung A1	7
HAUPTABSCHNITT EINS – ALLGEMEINES	8
1 *Anwendungsbereich und Zweck	8
1.201 Anwendungsbereich	8
1.202 Zweck	8
1.203 Bezug zu anderen Normen	8
1.203.1 IEC 60601-1	8
1.203.2 Besondere Festlegungen	8
1.203.3 Normative Verweisungen	8
2 Begriffe	9
6 Bezeichnungen, Aufschriften und BEGLEITPAPIERE	13
6.3 Beschriftung von Bedienelementen und Anzeigeeinrichtungen.....	13
6.7 Leuchtmelder und Drucktasten	13
6.8.1 BEGLEITPAPIERE	13
6.8.2 Gebrauchsanweisung.....	14
6.8.3 Technische Beschreibung	14
HAUPTABSCHNITT ZWEI BIS ZEHN – NICHT BENUTZT.....	14
201 ALARMSYSTEME	14
201.1 ALARMBEDINGUNG.....	14
201.1.1 *Allgemeines.....	14
201.1.2 *ALARMBEDINGUNGS-Priorität.....	14
201.2 *Offenlegungen für ein INTELLIGENTES ALARMSYSTEM.....	15
201.3 Erzeugung von ALARMSIGNALEN	15
201.3.1 Allgemeines	15
201.3.2 *Sichtbare ALARMSIGNALE	16
201.3.3 *Hörbare ALARMSIGNALE	17
201.3.4 *Merkmale verbaler ALARMSIGNALE	21
201.4 *Offenlegung von Verzögerungen	21
201.4.1 *ALARMSYSTEM-Verzögerungen.....	21
201.4.2 *Verzögerungen zu oder von einem VERTEILTEN ALARMSYSTEM.....	21
201.5 ALARM-VOREINSTELLUNGEN	21
201.5.1 *Allgemeine Festlegungen	21
201.5.2 Herstellerkonfigurierte ALARM-VOREINSTELLUNGEN.....	22
201.5.3 *BETREIBER- und ANWENDER-konfigurierte ALARM-VOREINSTELLUNGEN	22
201.5.4 ALARM-GRUNDVOREINSTELLUNG	23

	Seite
201.5.5 *Unterbrechungen von 30 s oder weniger	24
201.6 ALARMGRENZE	24
201.6.1 Allgemeine Festlegungen.....	24
201.6.2 *Einstellbare ALARMGRENZE.....	24
201.7 *ALARMSYSTEM-Sicherheit	25
201.8 *Zustände der ALARMSIGNAL-Inaktivschaltung	25
201.8.1 Allgemeines.....	25
201.8.2 *ERINNERUNGSSIGNAL	26
201.8.3 *Generelle unbestimmte Zustände der ALARMSIGNAL-Inaktivschaltung	26
201.8.4 *Beendigung der Inaktivschaltung von ALARMSIGNALEN	26
201.8.5 *Anzeige und Zugang.....	26
201.9 *ALARM-ZURÜCKSETZUNG	27
201.10 *NICHT-SELBSTHALTENDE und SELBSTHALTENDE ALARMSIGNALE	27
201.11 *VERTEILTES ALARMSYSTEM	28
201.11.1 *Vorhandensein eines VERTEILTEN ALARMSYSTEMS	28
201.11.2 Festlegungen für die Übermittlung von ALARMBEDINGUNGEN in VERTEILTEN ALARMSYSTEMEN	28
201.12 *ALARMBEDINGUNGS-Protokoll.....	29
Anhänge	30
Anhang D (normativ) Symbole bei Aufschriften	30
Anhang AAA (informativ) Erläuterung und Anleitung	34
Anhang BBB (informativ) Querverweis von Bezeichnungen, Aufschriften und BEGLEITPAPIEREN	64
Anhang CCC (informativ) Anleitung für hörbare ALARMSIGNALE	67
Anhang DDD (informativ) Verbale ALARMSIGNALE.....	68
Anhang EEE (normativ) Reservierte Tonfolgen für ALARMSIGNALE.....	70
Literaturhinweise	71
Stichwortverzeichnis der definierten Begriffe deutsch-englisch	73
Stichwortverzeichnis der definierten Begriffe englisch-deutsch	75
Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen	77
 Bilder	
Bild 201 – Erläuterung von zeitlichen Merkmalen hörbarer ALARMSIGNALE	19
Bild AAA.1 – Graphische Darstellung von Bestandteilen der ALARMSYSTEM-Verzögerung	51
 Tabellen	
Tabelle 201 – ALARMBEDINGUNGS-Prioritäten	15
Tabelle 202 – Merkmale von Alarmanzeigeleuchten	16
Tabelle 203 – *Merkmale der IMPULSGRUPPE von hörbaren ALARMSIGNALEN.....	18
Tabelle 204 – *Merkmale des IMPULSES von hörbaren ALARMSIGNALEN	19
Tabelle 205 – Zustände der ALARMSIGNAL-Inaktivschaltung	27

	Seite
Tabelle D.201 – Auf ALARMSYSTEME bezogene graphische Symbole	30
Tabelle D.202 – Alternative, auf das ALARMSYSTEM bezogene Aufschriften	33
Tabelle AAA.1 – Interpretation von Tabelle EEE.1.....	63
Tabelle AAA.2 – Interpretation der Tabelle EEE.2	63
Tabelle BBB.1 – Querverweis von Aufschriften.....	64
Tabelle BBB.2 – Querverweis für BEGLEITPAPIERE	65
Tabelle BBB.3 – Querverweis für die Gebrauchsanweisung	65
Tabelle BBB.4 – Querverweis in der technischen Beschreibung	66
Tabelle CCC.1 – Attribute der wahrgenommenen Dringlichkeit.....	67
Tabelle EEE.1 – *Geräte-kodierte hörbare ALARMSIGNALE, die durch ALARMBEDINGUNG und Prioritäten zugeordnet sind und die Tabellen 203 und 204 erfüllen.....	70
Tabelle EEE.2 – *Hörbares ALARMSIGNAL NIEDRIGER PRIORITÄT, das die Tabellen 203 und 204 erfüllt	70