



Europäisches Patentamt

⑯ European Patent Office

Office européen des brevets

⑮ Veröffentlichungsnummer:

0 026 462

A3

⑯

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

⑯ Anmeldenummer: 80105764.7

⑮ Int. Cl.³: G 08 B 25/00
G 08 B 29/00

⑯ Anmeldetag: 24.09.80

⑯ Priorität: 28.09.79 DE 2939462

⑯ Anmelder: SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT Berlin
und München
Postfach 22 02 61
D-8000 München 22(DE)

⑯ Veröffentlichungstag der Anmeldung:
08.04.81 Patentblatt 81/14

⑯ Erfinder: Schreyer, Karlheinz, Ing.grad.
Gartenstrasse 6
D-8190 Wolfratshausen(DE)

⑯ Veröffentlichungstag des später
veröffentlichten Recherchenberichts: 13.05.81

⑯ Benannte Vertragsstaaten:
AT BE CH FR GB IT LI NL SE

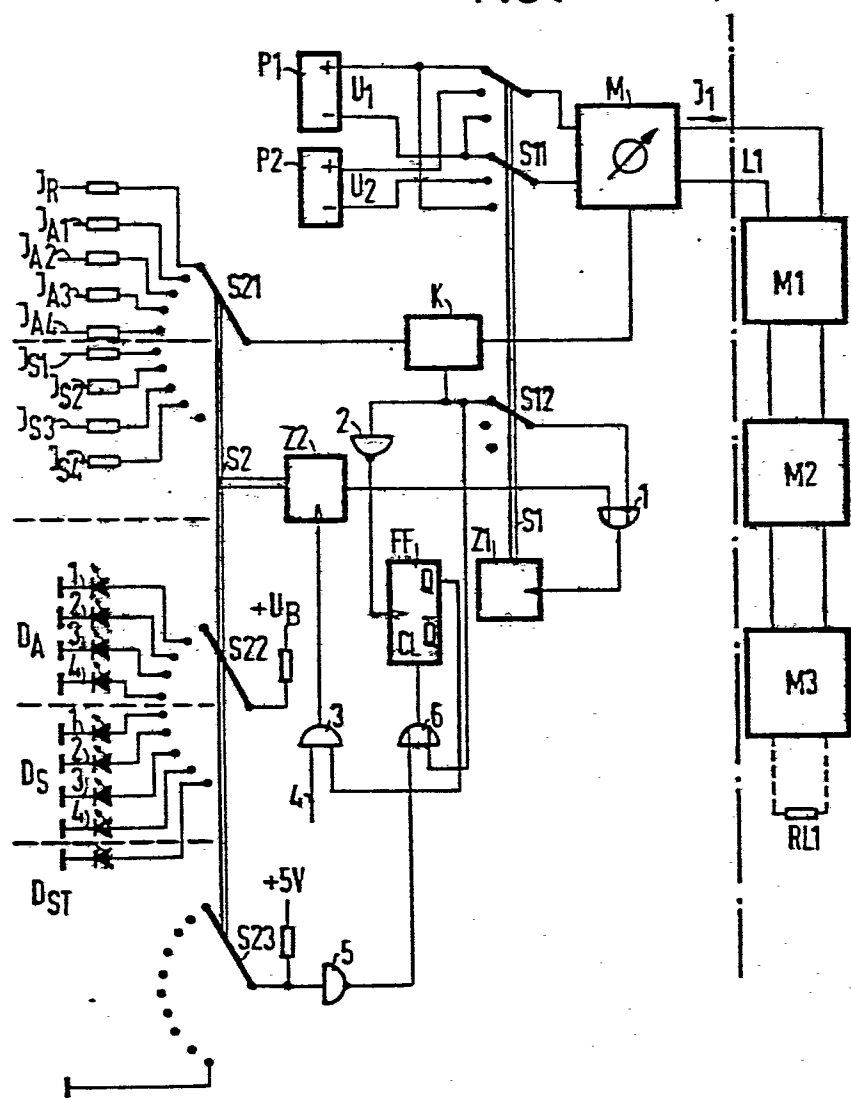
⑯ Verfahren und Einrichtung zur Identifizierung einzelner Melder in Einbruch- oder Brandmeldeanlagen.

⑯ Verfahren und Einrichtung zur Identifizierung einzelner Melder (M1,M2..) in Einbruch- oder Brandmeldeanlagen nach dem Prinzip der Ruhestromüberwachung. Bei Abweichung des Liniestromes (I1) vom Ruhewert (IR) wird eine von der Ruhespannung (U1) abweichende Spannung (U2;U3) zur Melderabfrage auf die Linie (L1) gegeben. Der Widerstandswert der Leitung wird mit den jeweiligen Sollwiderstandswerten der Melder für den Alarm- bzw. Sabotagefall verglichen. Bei Übereinstimmung wird das Ansprechen des Melders angezeigt. Die Alarmmelder weisen einen ähnlichen Aufbau wie die Sabotagemelder auf.

./...

EP 0 026 462 A3

FIG1





Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

0026462

Nummer der Anmeldung

EP 80 10 5764

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.)
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	betrifft Anspruch	
	<p><u>FR - A - 1 111 433</u> (HEKMAN)</p> <p>* Seite 2, rechte Spalte, Zeilen 24-35; Seite 3, linke Spalte, Zeilen 2-12; Abbildung *</p> <p>---</p> <p><u>GB - A - 2 043 974</u> (BICC LTD.)</p> <p>* Seite 2, Zeilen 84-91, 106-112</p> <p>---</p> <p><u>DE - A - 1 766 735</u> (WERNER)</p> <p>* Seite 2, Zeile 17 bis Seite 3, Zeile 15 *</p> <p>---</p> <p><u>GB - A - 2 032 666</u> (AMERICAN DISTRICT TEL. COMP.)</p> <p>* Seite 1, Zeilen 1-59 *</p> <p>---</p> <p><u>FR - A - 2 287 075</u> (CERERUS)</p> <p>* Seite 1, Zeilen 23-33 *</p> <p>----</p>	1	G 08 B 25/00 29/00
		1	RECHERCHIERTE SACHGEBiete (Int. Cl.)
		1	G 08 B 25/00 29/00 19/00
		1,3	KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE
			<p>X: von besonderer Bedeutung</p> <p>A: technologischer Hintergrund</p> <p>O: nichtschriftliche Offenbarung</p> <p>P: Zwischenliteratur</p> <p>T: der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze</p> <p>E: kolidierende Anmeldung</p> <p>D: in der Anmeldung angeführtes Dokument</p> <p>L: aus andern Gründen angeführtes Dokument</p> <p>&: Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>
X	Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.		
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
Den Haag	16-02-1981	BARRACO	

