



(1) Veröffentlichungsnummer: 0 349 760 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21) Anmeldenummer: 89109827.9

(51) Int. Cl.5: H01H 50/14

22) Anmeldetag: 31.05.89

(30) Priorität: 08.07.88 DE 3823184

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung: 10.01.90 Patentblatt 90/02

Benannte Vertragsstaaten:
FR GB

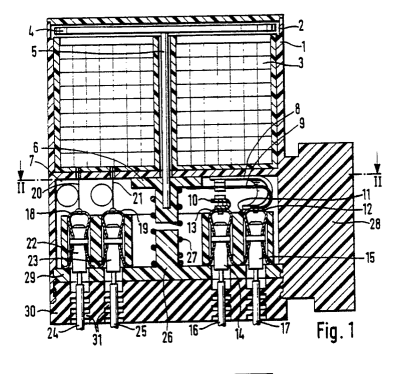
Veröffentlichungstag des später veröffentlichten Recherchenberichts: 16.01.91 Patentblatt 91/03

- 71) Anmelder: Messerschmitt-Bölkow-Blohm Gesellschaft mit beschränkter Haftung Robert-Koch-Strasse D-8012 Ottobrunn(DE)
- © Erfinder: Kirma, Safa Holunderstrasse 34 D-2000 Wedel /H.(DE)

(54) Elektrisches Bauelement.

Bei einem elektrischen Bauelement, das ein Relais sowie Anschlußkontakte zum Verbinden der elektrischen Komponenten des Relais mit den zugehörigen Anschlußleitungen eines Schaltstrom- und wenigstens eines Arbeitsstromkreises umfaßt, ist eine in das Relaisgehäuse einsetzbare Anschlußplatte vorgesehen, in der sowohl Anschlußbuchsen als

auch Sicherungselemente zur Aufnahme und Fixierung von Kontaktstiften angeordnet sind, die sich an den Anschlußleitungen befinden. Die Anschlußbuchsen sind dabei vorzugsweise zugleich als Träger für die im Relais zu betätigenden Kontaktfedern sowie Anschlußarme der festen Kontakte ausgebildet.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

EP 89 10 9827

ATION DER 3 (Int. Cl.5)
1
ICHIERTE TE (Int. CI.5)
-

KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE

- KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE
 X: von besonderer Bedeutung allein betrachtet
 Y: von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer
 anderen Veröffentlichung derselben Kategorie
 A: technologischer Hintergrund
 O: nichtschriftliche Offenbarung
 P: Zwischenliteratur
 T: der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze

- E: älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- D: in der Anmeidung angeführtes Dokument
 L: aus anderen Gründen angeführtes Dokument
- &: Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument