



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
21.06.2006 Patentblatt 2006/25

(51) Int Cl.:
E06B 3/28 (2006.01) E05C 19/16 (2006.01)
E06B 9/52 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
06.04.2005 Patentblatt 2005/14

(21) Anmeldenummer: 04022415.6

(22) Anmeldetag: 21.09.2004

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL HR LT LV MK

(72) Erfinder: Lämmermann, Gerd
90453 Nürnberg (DE)

(74) Vertreter: Blaumeier, Jörg
Lindner, Blaumeier & Kollegen
Patent- und Rechtsanwälte
Postfach 119109
90101 Nürnberg (DE)

(30) Priorität: 02.10.2003 DE 10345919

(71) Anmelder: Lämmermann, Gerd
90453 Nürnberg (DE)

(54) **Vorsatztür oder -fenster, insbesondere Insektenschutztür oder -fenster**

(57) Vorsatztür oder -fenster, insbesondere Insektenschutztür oder -fenster, mit einem Schwenk- oder Schieberahmen und einer magnetischen Schließeinrichtung mit wenigstens einem an einem Rahmenteil (18) des Schwenk- oder Schieberahmens (16) angeordneten ersten Magnetschließteil (20), das mit einem ortsfest an

einem Tür- oder Fensterstock befestigten zweiten Magnetschließteil (23) zusammenwirkt, wobei wenigstens eines der Magnetschließteile, insbesondere beide band- oder leistenförmig ausgebildet sind, wobei das erste Magnetschließteil (20) in einer allseitig geschlossenen Kammer (19) aufgenommen ist.

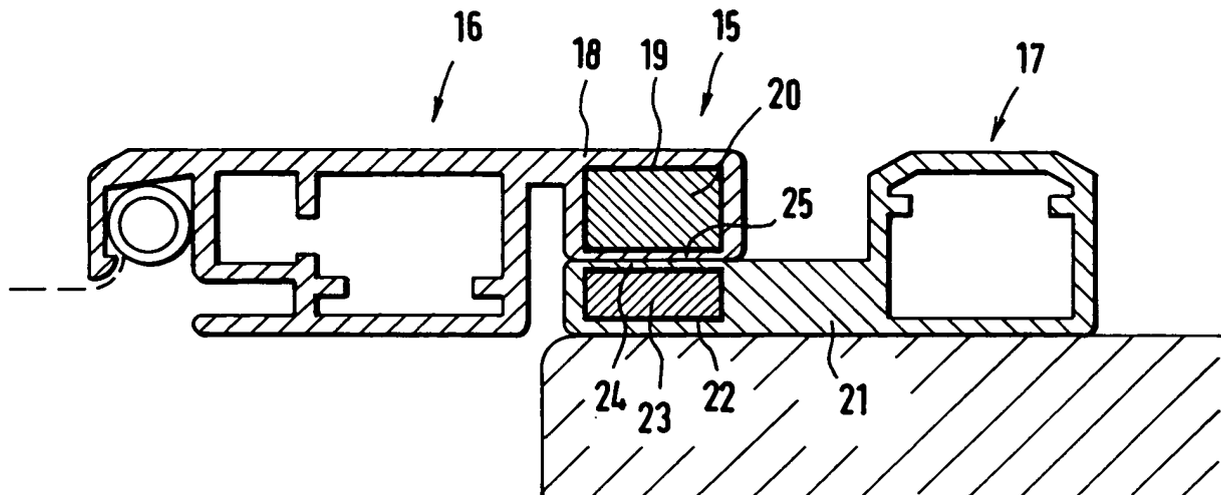


FIG. 3



EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	GB 1 586 638 A (GORHAMS INC) 25. März 1981 (1981-03-25) * das ganze Dokument * -----	1-5	INV. E06B3/28 E05C19/16 E06B9/52
X	GB 1 522 349 A (BALLIMAN GLACES ET VERRES) 23. August 1978 (1978-08-23) * das ganze Dokument * -----	1-5	
A	DE 298 24 102 U1 (NEHER SYSTEME GMBH & CO. KG) 21. Juni 2000 (2000-06-21) * das ganze Dokument * -----	1,2,5	
A	GB 1 554 941 A (SCHLEGEL LTD) 31. Oktober 1979 (1979-10-31) * das ganze Dokument * -----	1-5	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E06B E05C E05B
2	Recherchenort Den Haag	Abschlußdatum der Recherche 17. Mai 2006	Prüfer Depoorter, F
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		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 Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	
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			

EPO FORM 1503 03/82 (P04C03)

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 04 02 2415

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.
Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

17-05-2006

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
GB 1586638 A	25-03-1981	KEINE	

GB 1522349 A	23-08-1978	BE 836480 A1	01-04-1976
		CH 606742 A5	15-11-1978
		DE 2555331 A1	16-06-1976
		ES 443604 A1	01-05-1977
		FR 2294310 A1	09-07-1976
		IT 1051467 B	21-04-1981
		LU 73970 A1	01-07-1976
		NL 7514254 A	15-06-1976

DE 29824102 U1	21-06-2000	KEINE	

GB 1554941 A	31-10-1979	CA 1057789 A1	03-07-1979
		DE 2715902 A1	20-10-1977

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82