



EP 1 728 934 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
01.08.2012 Patentblatt 2012/31

(51) Int Cl.:
E06B 1/52 (2006.01)
E04B 2/74 (2006.01)

E06B 3/30 (2006.01)
E04B 2/78 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
06.12.2006 Patentblatt 2006/49

(21) Anmeldenummer: **06100038.6**

(22) Anmeldetag: **03.01.2006**

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

(30) Priorität: **14.01.2005 DE 202005000564 U**

(71) Anmelder: **Forster Rohr- & Profiltechnik AG
9320 Arbon (CH)**

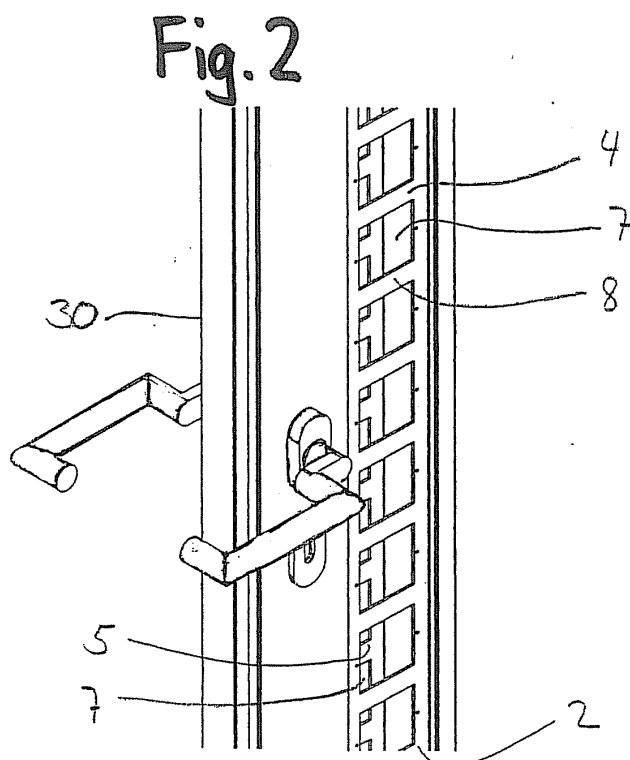
 (72) Erfinder: **Spoerle, Roger
8580 Amriswil (CH)**

 (74) Vertreter: **Hepp Wenger Ryffel AG
Friedtalweg 5
9500 Wil (CH)**

(54) Profil für Rahmen von Fenstern, Wandelementen oder Türen

(57) Ein Profil für Rahmen von Fenstern, Wandelementen oder Türen, enthält wenigstens ein sich in Längsrichtung erstreckendes Metallprofil (2, 3), das an einer dem Innenraum und/oder dem Außenraum zu gewandten Stirnwand (4, 5) eine Mehrzahl von in einer Reihe angeordneten Öffnungen (7) zur Aufnahme oder zur

Durchführung von Elektronikbauteilen, Elektrokabeln oder dergleichen aufweist. Die Reihe der Öffnungen (7) verläuft in Längsrichtung des Metallprofils. Weiter sind an beiden Seiten der Stirnwand (4, 5) Seitenabschnitte angeordnet, die eine Vertiefung zur Aufnahme einer Abdeckung bilden.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 06 10 0038

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 20 2004 013701 U1 (LINDNER AG [DE]; INGENHOVEN UND PARTNER ARCHITE [DE]) 4. November 2004 (2004-11-04) * Absätze [0016], [0017]; Abbildungen 1-4 *	1-5,7	INV. E06B1/52 E06B3/30
Y	----- EP 0 266 471 A2 (GEILINGER AG [CH]) 11. Mai 1988 (1988-05-11) * Seite 3, Zeilen 7-11; Abbildung 2 *	6,8-13	ADD. E04B2/74 E04B2/78
Y	----- EP 1 020 608 A1 (FORSTER AG HERMANN [CH] FORSTER ROHR & PROFILTECHNIK A [CH]) 19. Juli 2000 (2000-07-19) * Absätze [0004], [0005], [0025], [0032], [0042]; Abbildungen 1-3,5 *	8-12	
Y	----- DE 33 24 210 A1 (FORSTER AG HERMANN [CH]) 17. Januar 1985 (1985-01-17) * Seite 8, Zeilen 13-23; Abbildung 4 *	13	
RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)			
E04B E06B			
1	Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt		
Recherchenort		Abschlußdatum der Recherche	Prüfer
München		25. Juni 2012	Weißbach, Mark
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 Anmelde datum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument			

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

EP 06 10 0038

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.

25-06-2012

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 202004013701 U1	04-11-2004	AT 433531 T DE 202004013701 U1 EP 1632635 A2	15-06-2009 04-11-2004 08-03-2006	
EP 0266471	A2 11-05-1988	CH 671803 A5 EP 0266471 A2	29-09-1989 11-05-1988	
EP 1020608	A1 19-07-2000	AT 273432 T AT 537324 T DE 59910194 D1 DK 1020608 T3 EP 1020608 A1 EP 1482121 A1 ES 2226209 T3 PT 1020608 E	15-08-2004 15-12-2011 16-09-2004 13-12-2004 19-07-2000 01-12-2004 16-03-2005 31-12-2004	
DE 3324210	A1 17-01-1985	AT 381558 B DE 3324210 A1 FR 2549417 A1 NL 8302609 A	10-11-1986 17-01-1985 25-01-1985 18-02-1985	