11 Veröffentlichungsnummer:

0 301 385 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

21) Anmeldenummer: 88111622.2

(51) Int. Cl.5: H01H 13/14

22) Anmeldetag: 19.07.88

③ Priorität: 30.07.87 DE 3725305

Veröffentlichungstag der Anmeldung: 01.02.89 Patentblatt 89/05

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

Veröffentlichungstag des später veröffentlichten Recherchenberichts: 04.07.90 Patentblatt 90/27 71) Anmelder: Siemens Aktiengesellschaft Wittelsbacherplatz 2 D-8000 München 2(DE)

② Erfinder: Gut, Bernhard, Dipl.-Ing. (FH)
Dachauer Strasse 15
D-8890 Aichach(DE)

Erfinder: Dubois, Dieter, Dipl.-Ing. (FH)

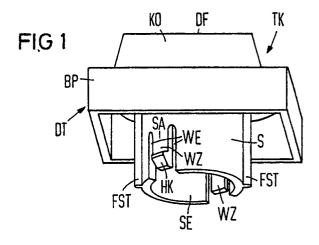
Hambacher Weg 16 D-8900 Augsburg 21(DE)

Erfinder: Wandinger, Franz, Dipl.-Ing. (FH)

HochnissIstrasse 3 D-8000 München 82(DE)

Einzeltaste.

© Der Stößel (S) der Tastenkappe (TK) ist als gerader Hohlzylinder mit kreisförmigem Querschnitt ausgebildet, an seiner Außenseite sind zwei diametral gegenüberliegende axiale Führungsstege (FST) angeformt und an seinem Ende (SE) sind zwei diametral gegenüberliegende Wandungszungen (WZ) von jeweils zwei axialen Wandungszungen (WZ) freigelegt. An ihren freien Enden sind die Wandungszungen (WZ) mit jeweils einem radial nach außen abstehenden Schnapphaken (HK) versehen.



EP 0 301 385 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

EP 88 11 1622

Kategorie	Kennzeichnung des Dokumen der maßgeblich	nts mit Angabe, sowei nen Teile	t erforderlich,	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.4)	
х	JP-A-60221913 (OMRON TAT * das ganze Dokument * & US-A-4733036	TEISI ELECTRONIO	CS CO.)	1, 3, 4	H01H13/14	
x	JP-A-60221914 (OMRON TAT * das ganze Dokument * & US-A-4733036	TEISI ELECTRONIO	cs co.)	1, 3, 4		
A	DE-U-8602340 (STANDARD E * Figur 1 *	 ELEKTRIK LORENZ	AG)	1		
A	EP-A-0118131 (OAK INDUSTRIES INC.) * Figur 14 *			1, 5		
A	JP-A-6129023 (OMRON TATE * das ganze Dokument * & US-A-4733036	EISI ELECTRONIC	S CO.)	1		
						
					RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl.4	
					H01H	
Der vo	rliegende Recherchenbericht wurde	e für alle Patentanspr	üche erstellt			
***************************************		Abschlußdatu 09 MAI	m der Recherche 1990	JANS	JANSSENS DE VROOM P	
X : von Y : von and	MATEGORIE DER GENANNTEN De besonderer Bedeutung allein betrachte besonderer Bedeutung in Verbindung eren Veröffentlichung derselben Kateg	et mit einer orie	E: älteres Patentdo nach dem Anme D: in der Anmeldur L: aus andern Grür	kument, das jedoo Idedatum veröffen ng angeführtes Do Iden angeführtes]	itlicht worden ist okument Dokument	
A: technologischer Hintergrund O: nichtschriftliche Offenbarung P: Zwischenliteratur			& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument			