

Title (en)

Button cover and modular jewellery system

Title (de)

Knopfabdeckung und modulares Schmucksystem

Title (fr)

Cache-bouton et système modulaire de bijouterie

Publication

EP 1600073 A1 20051130 (DE)

Application

EP 05405357 A 20050523

Priority

CH 8952004 A 20040525

Abstract (en)

the button cover (1) has a cover element (10) connected to two holding elements (20, 30) of which the first element can swivel independently of the second about a pivotal axis (14) between an opened and closed position. The pivotal axis runs parallel to an edge area of the cover element and in the closed position the two holders together engage round an opening. The button cover can have a closure device with resilient element. Independent claim describes modular jewellery system with button cover fitting onto ear lobe, garment or tie.

Abstract (de)

Es wird eine Knopfabdeckung (1) offenbart. Diese umfasst ein Abdeckelement (10) und ein erstes und ein zweites Haltelement (20, 30). Wenigstens eines der Haltelemente zwischen einer geöffneten Stellung und einer geschlossenen Stellung verschwenkbar. Die Schwenkachse (14) verläuft dabei im wesentlichen parallel zu einem Randbereich des Abdeckelements (10). In geschlossener Stellung umgreifen die Haltelemente (20, 30) gemeinsam eine Öffnung zur Aufnahme einer Knopfnaht. Hierdurch wird eine ästhetisch ansprechende Knopfabdeckung erzielt. In seitliche Aussparungen (23, 23', 23'') kann z.B. ein Ohrhaken, ein Kettchen usw. eingesetzt werden. Dadurch wird die Knopfabdeckung (1) zum multifunktionalen Schmuckstück. Weiterhin wird hierauf aufbauend ein modulares Schmucksystem offenbart. <IMAGE>

IPC 1-7

A44B 1/14

IPC 8 full level

A44B 1/14 (2006.01)

CPC (source: EP)

A44B 1/14 (2013.01)

Citation (search report)

- [X] US 995866 A 19110620 - HAPPICH ERNEST P [US], et al
- [AD] US 4539731 A 19850910 - TORRINI FRANCO [IT]
- [AD] US 5161285 A 19921110 - JERJIAN CHRISTOPHER T [US]

Cited by

US2011277502A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

DOCDB simple family (publication)

EP 1600073 A1 20051130

DOCDB simple family (application)

EP 05405357 A 20050523