

Publication

EP 0144037 A2 19850612 (DE)

Application

EP 84114021 A 19841120

Priority

DE 3342718 A 19831125

Abstract (en)

[origin: US4581793A] A functional design element for use with a toy or toy-like assembly set comprises a substantially rectangular material strip being formed with two openings at its opposed longitudinal ends for two push-button-like fasteners whereby the material strip is formed either of a resiliently pliable or of a rigid synthetic resin within two respective groups of different functional design elements for obtaining technical-functional and at the same time esthetical different impressions for the visible surface of the assembled design body.

Abstract (de)

Ein für einen Bausatz für dreidimensionale Körper, insbesondere Spieleartikel, vorgesehenes Formgestaltungselement besteht aus einem Materialstreifen (5,6,9,10) und zwei Druckknöpfen (7,8,15,16), wobei der Materialstreifen (5,6) bei einer ersten Gruppe von Formgestaltungselementen aus einem wenigstens im Bereich zwischen den beiden Durchstecklöchern biegeweich und rückstellbar eingestellten Kunststoff und der Materialstreifen (9,10) bei einer zweiten Gruppe von Formgestaltungselementen aus einem längs der Hauptachse hart oder dehnbar eingestellten Kunststoff besteht und die Druckknöpfe entweder für eine Steckverbindung oder für eine Klebeverbindung mit den einzelnen dreidimensionalen Formteilen des Bausatzes vorgesehen sind.

IPC 1-7

A63H 33/04

IPC 8 full level

A63H 3/16 (2006.01); **A63H 33/04** (2006.01); **A63H 33/10** (2006.01)

CPC (source: EP US)

A63H 33/102 (2013.01 - EP US); **Y10T 24/309** (2015.01 - EP US); **Y10T 24/45775** (2015.01 - EP US); **Y10T 24/45958** (2015.01 - EP US)

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE FR GB IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0144037 A2 19850612; EP 0144037 A3 19860716; EP 0144037 B1 19890830; AT E45889 T1 19890915; DE 3342718 A1 19850605; DE 3342718 C2 19870212; DE 3479569 D1 19891005; JP H038238 B2 19910205; JP S60139277 A 19850724; US 4581793 A 19860415

DOCDB simple family (application)

EP 84114021 A 19841120; AT 84114021 T 19841120; DE 3342718 A 19831125; DE 3479569 T 19841120; JP 24789684 A 19841122; US 67365184 A 19841121