

Title (en)
Display package for a slide fastener

Title (de)
Ausstellverpackung für einen Reissverschluss

Title (fr)
Emballage de présentation pour une fermeture-éclair

Publication
EP 0699598 A1 19960306 (DE)

Application
EP 95105015 A 19950404

Priority
DE 4431559 A 19940905

Abstract (en)
The handling and sales unit consists of a continuously sliding clasp fastener (1) in a package (2,3) of packaging cardboard. The packaging is in two parts and comprises a casing (2) into which fits an insert (3). The casing consists of a parallelepiped periphery, an open rear side and a front side (6) with view window (7) and window edge (8). The insert is formed as a rectangular envelope, the basic shape and upper side of which are open, and accommodates the rolled-together sliding fastener. The fastener with its commencement part piece (11) having a closure tab (10) locates on the front side (12) of the envelope or insert.

Abstract (de)
Ausstellverpackung aus Verpackungskarton für einen Reißverschluß. Die Verpackung ist zweiteilig und besteht aus einer hülsenförmigen Umhüllung (2) und einem in die Umhüllung (2) eingepaßten Einsatz (3). Die Umhüllung (2) besitzt einen parallelepipedischen Umriß, eine offene Rückseite und eine Frontseite mit Sichtfenster (7) und Fensterrand (8). Der Einsatz (3) ist als im Grundriß (9) rechteckiger Umschlag ausgeführt, der den zusammengerollten Reißverschluß (1) aufnimmt, welcher mit seinem, mit einem Reißverschlussschieber (10) besetzten Anfangsteilstück auf der Frontseite des Umschlages (3) aufliegt. Der Umschlag (3) ist mit dem darin untergebrachten Reißverschluß in die offene Rückseite der Umhüllung eingeschoben und liegt mit dem auf der Frontseite des Umschlages aufgelegten Reißverschluß vor dem Sichtfenster (7). <IMAGE>

IPC 1-7
B65D 85/671; B65D 5/50; B65D 85/00; A47F 7/12; A44B 19/00

IPC 8 full level
A44B 19/00 (2006.01); A47F 7/03 (2006.01); A47F 7/12 (2006.01); B65D 5/32 (2006.01); B65D 5/50 (2006.01); B65D 75/04 (2006.01); B65D 85/00 (2006.01); B65D 85/671 (2006.01)

CPC (source: EP)
B65D 5/5035 (2013.01); B65D 5/5059 (2013.01); B65D 85/671 (2013.01)

Citation (search report)
• [A] DE 9115069 U1 19920130
• [A] FR 1424582 A 19660114 - AIGLON L
• [A] US 3853216 A 19741210 - JAESCHKE H
• [A] DE 3521806 A1 19860220 - LACHER ERICH UHREN [DE]
• [DA] DE 4131452 A1 19921224 - OPTI PATENT FORSCHUNG FAB [CH]

Cited by
CN105539984A; CN114557578A; WO2008086582A1

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH DE DK ES FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

DOCDB simple family (publication)
EP 0699598 A1 19960306; EP 0699598 B1 19980520; AT E166317 T1 19980615; BG 61760 B1 19980529; BG 99669 A 19960430; CZ 218595 A3 19960313; DE 4431559 A1 19960307; DE 59502233 D1 19980625; DK 0699598 T3 19981007; EE 03174 B1 19990415; ES 2116640 T3 19980716; FI 954155 A0 19950905; FI 954155 A 19960306; HR P950285 A2 19970630; HR P950285 B1 19981031; HU 218847 B 20001228; HU T72480 A 19960429; LV 11536 A 19961020; LV 11536 B 19970220; NO 951706 D0 19950503; NO 951706 L 19960306; PL 177217 B1 19991029; PL 310240 A1 19960318; RO 115247 B1 19991230; RU 2144491 C1 20000120; SI 0699598 T1 19980831; SK 108195 A3 19960508; SK 280089 B6 19990806; TR 199501078 A2 19960621

DOCDB simple family (application)
EP 95105015 A 19950404; AT 95105015 T 19950404; BG 9966995 A 19950526; CZ 218595 A 19950825; DE 4431559 A 19940905; DE 59502233 T 19950404; DK 95105015 T 19950404; EE 9500035 A 19950829; ES 95105015 T 19950404; FI 954155 A 19950905; HR P950285 A 19950512; HU 9501366 A 19950509; LV 950101 A 19950420; NO 951706 A 19950503; PL 31024095 A 19950831; RO 9501533 A 19950829; RU 95115823 A 19950904; SI 9530054 T 19950404; SK 108195 A 19950831; TR 9501078 A 19950829