

Title (en)

Package for electrical components.

Title (de)

Verpackung für elektrische Bauelemente.

Title (fr)

Paquet pour parties constituantes électriques.

Publication

**EP 0051168 A1 19820512 (DE)**

Application

**EP 81108181 A 19811009**

Priority

DE 3040959 A 19801030

Abstract (en)

[origin: US4450959A] Packaging for single electrical components, including a preformed, one-piece plastic foil having receptacles for individual components formed therein, and a one-piece adhesive foil closing the receptacles with the components disposed therein.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft eine Verpackung für vereinzelte elektrische Bauelemente. Die Verpackung besteht aus einer vorgeformten, einstückigen Kunststoffolie (1) in welcher für die Bauelemente (4, 5) Aufnahmenäpfe (2, 3) angeordnet sind. Die Aufnahmenäpfe (2, 3) werden mit einer mit einem Haftkleber (7) versehenen Klebefolie (6) verschlossen, wobei die Klebeschicht (7) im Bereich der Aufnahmenäpfe (2, 3) durch eine Abdeckfolie (8) abgedeckt ist. Die Erfindung eignet sich beispielsweise zur Verpackung von Ferrit-Schalenkernen.

IPC 1-7

**B65D 75/34**

IPC 8 full level

**B65D 75/34** (2006.01); **B65D 75/36** (2006.01); **B65D 75/60** (2006.01); **B65D 85/30** (2006.01); **B65D 85/86** (2006.01); **H01F 3/00** (2006.01); **H01G 13/00** (2006.01)

CPC (source: EP US)

**B65D 75/327** (2013.01 - EP US); **B65D 2575/3227** (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

- [A] DE 2229714 A1 19721228
- [X] US 3630346 A 19711228 - BURNSIDE CARL B

Cited by

DE3912336A1; US4762606A; US4802277A; GB2270677A; EP0161590A1; EP0613338A1; DE4305910A1; US5545457A

Designated contracting state (EPC)

DE FR GB NL

DOCDB simple family (publication)

**EP 0051168 A1 19820512**; **EP 0051168 B1 19850320**; DE 3040959 A1 19820527; DE 3169420 D1 19850425; JP S57104567 A 19820629; JP S6357317 B2 19881110; US 4450959 A 19840529

DOCDB simple family (application)

**EP 81108181 A 19811009**; DE 3040959 A 19801030; DE 3169420 T 19811009; JP 17197581 A 19811027; US 31236381 A 19811016