

Title (en)

Method for realizing the active identification and permanent surveillance of transported mail, objects or valuables.

Title (de)

Verfahren zum Durchführen aktiver Identifikation und dauernder Überwachung von transportierten Postsendungen, Gegenständen oder Wertgegenständen.

Title (fr)

Procédé permettant l'identification active et la surveillance permanente de plis, objets ou valeurs transportés.

Publication

EP 0494814 A1 19920715 (FR)

Application

EP 92400024 A 19920107

Priority

FR 9100146 A 19910108

Abstract (en)

According to the invention the sender of the package sends information about the addressee and the contents of the package to the receiving centre, by telephone for computerized (optionally telecommunications-type) means. In return the receiving centre allocates an operation number which it communicates to the sender and which it enters into a computer-based surveillance file. The sender applies this operation number 5, with other indications 1, 2, 3, 4 and 6, to an address label A which it attaches to the package. The package is then picked up by the carrier despatched by the receiving centre which compares the information on the label A with that entered by the receiving centre on its microcomputer. The invention allows permanent identification and active surveillance of packages which it is desired to transport. <IMAGE>

Abstract (fr)

Selon l'invention l'émetteur du pli communique au centre récepteur, par téléphone, télématique ou informatique, les informations relatives au destinataire et au contenu du pli. En retour le centre récepteur attribue un numéro d'opération qu'il communique à l'émetteur et qu'il entre dans un fichier informatique de surveillance. L'émetteur applique ce numéro d'opération 5, avec d'autres indications 1, 2, 3, 4 et 6 sur un bordereau d'acheminement A qu'il associe au pli. Ce dernier est alors pris en charge par le transporteur dépêché par le centre récepteur qui compare les informations du bordereau A à celles entrées par le centre récepteur sur son micro-ordinateur. L'invention permet d'assurer une identification permanente et une surveillance active des plis à transporter. <IMAGE>

IPC 1-7

B07C 3/00

IPC 8 full level

B07C 3/00 (2006.01)

CPC (source: EP)

B07C 3/00 (2013.01)

Citation (search report)

- [A] FR 2561949 A1 19851004 - ARC SERVICES [FR]
- [A] FR 2643479 A1 19900824 - NORMAND JEAN [FR]
- [A] FR 2563987 A1 19851115 - LILLE SA DISTR GDE BRASSERIE [FR]

Cited by

EP0589118A1; US5998752A; EP0865832A3; US8458199B2; US7797280B2; WO0237426A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE DK ES GB GR IT LI LU NL PT SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0494814 A1 19920715; FR 2671415 A1 19920710; FR 2671415 B1 19930423

DOCDB simple family (application)

EP 92400024 A 19920107; FR 9100146 A 19910108