

Title (en)
System for a closed cash logistics chain

Title (de)
System für eine geschlossene Bargeldlogistikette

Title (fr)
Système pour une chaîne logistique de monnaie fermée

Publication
EP 2031567 A2 20090304 (DE)

Application
EP 08161513 A 20080731

Priority
DE 102007040404 A 20070827

Abstract (en)
The system has a cash machine containing a lockable and exchangeable bank note case (14) e.g. bank note cassette. A pay-office has a cash vault (26) with a docking station (28) for the bank note case. The bank note case is coupled with an attachment holder (24) for transportation between cash stations and the pay-office by an interface and a coupling device. An activatable safety device of the attachment holder and the bank note case are designed such that the safety device is inoperative when opening the bank note in the bank note case.

Abstract (de)
In einem System für eine geschlossene Bargeldlogistikette zwischen Kassenstationen (10) mit je einem Kassenautomaten (12), der mindestens einen verschließ- und auswechselbaren Banknotenbehälter (14) enthält, und einem Kassenbüro mit einem Kassentresor (26), der eine Andockstation (28) für einen Banknotenbehälter (14) hat, ist der Banknotenbehälter (14) für den Transport zwischen der Kassenstation (10) und dem Kassenbüro über eine erste Schnittstelle und eine erste Koppereinrichtung mit einer Transporteinheit (24) koppelbar, die eine aktivierbare Sicherheitseinrichtung enthält, wobei die Sicherheitseinrichtung und der Banknotenbehälter (14) so ausgebildet sind, dass die Sicherheitseinrichtung bei ihrer Auslösung die Banknoten in dem Banknotenbehälter (14) unbrauchbar macht.

IPC 8 full level
G07D 11/00 (2006.01)

CPC (source: EP)
G07D 11/12 (2018.12)

Cited by
WO2012114449A1; DE102010016810A1; WO2011138407A1; US8875993B2; WO2012115055A1; US9978197B2; US11030842B2

Designated contracting state (EPC)
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

Designated extension state (EPC)
AL BA MK RS

DOCDB simple family (publication)
EP 2031567 A2 20090304; EP 2031567 A3 20091202; DE 102007040404 A1 20090305

DOCDB simple family (application)
EP 08161513 A 20080731; DE 102007040404 A 20070827