

Title (en)
DEVICE FOR CLOSING A CONTAINER HOLDER AND DEVICE FOR RECEIVING A CONTAINER COMPRISING SUCH A CONTAINER HOLDER AND SUCH A CLOSING DEVICE

Title (de)
SCHLIEßVORRICHTUNG EINER BEHÄLTERHALTERUNG, UND AUFNAHMEVORRICHTUNG EINES BEHÄLTERS, DIE EINE SOLCHE BEHÄLTERHALTERUNG UND EINE SOLCHE SCHLIEßVORRICHTUNG UMFASST

Title (fr)
DISPOSITIF DE FERMETURE D'UN PORTE-CONTENANT ET DISPOSITIF DE RÉCEPTION D'UN CONTENANT COMPORTANT UN TEL PORTE-CONTENANT ET UN TEL DISPOSITIF DE FERMETURE

Publication
EP 2839823 A2 20150225 (FR)

Application
EP 14360006 A 20140321

Priority
FR 1358140 A 20130823

Abstract (fr)
L'invention concerne un dispositif de fermeture (5) d'un porte-contenant (2), un tel porte-contenant (2) étant conçu pour recevoir intérieurement un contenant (C) qui est destiné à contenir un liquide alimentaire et qui présente une partie (P) destinée à être mise en bouche pour la consommation de ce liquide alimentaire. Ce dispositif de fermeture (5) est caractérisé en ce qu'il comporte : - au moins un moyen (6) pour protéger et refermer de manière étanche la partie (P) du contenant (C) destinée à être mise en bouche ; - au moins un moyen (7) pour recouvrir au moins partiellement le porte-contenant (2) ; - des moyens (8 ; 8') pour attacher ce dispositif (5) au porte-contenant (2).

IPC 8 full level
A61J 9/06 (2006.01); **A61J 9/08** (2006.01); **A61J 11/00** (2006.01); **B65D 23/08** (2006.01); **B65D 41/00** (2006.01); **B65D 81/38** (2006.01)

CPC (source: EP)
A61J 9/08 (2013.01); **A61J 9/085** (2013.01); **A61J 11/0085** (2013.01); **A61J 9/0623** (2015.05)

Citation (applicant)
FR 1300692 A 19620803 - INTERMETALL GES FUR METALLURG

Cited by
CN108245426A

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

Designated extension state (EPC)
BA ME

DOCDB simple family (publication)
EP 2839823 A2 20150225; EP 2839823 A3 20150304; EP 2839823 B1 20160525

DOCDB simple family (application)
EP 14360006 A 20140321