

Title (en)  
ELECTROMECHANICAL ACTUATOR AND CONCEALMENT DEVICE COMPRISING SUCH AN ELECTROMECHANICAL ACTUATOR

Title (de)  
ELEKTROMECHANISCHER AKTUATOR UND VERDUNKELUNGSVORRICHTUNG MIT SOLCH EINEM ELEKTROMECHANISCHEN AKTUATOR

Title (fr)  
ACTIONNEUR ÉLECTROMÉCANIQUE ET DISPOSITIF D'OCCULTATION COMPRENANT UN TEL ACTIONNEUR ÉLECTROMÉCANIQUE

Publication  
**EP 4230835 A1 20230823 (FR)**

Application  
**EP 23157208 A 20230217**

Priority  
FR 2201452 A 20220218

Abstract (fr)  
Un actionneur électromécanique (11) comprend un carter (17), un câble d'alimentation électrique (18), un moteur électrique et une unité électronique de contrôle (15). L'unité électronique de contrôle (15) comprend une plaque de circuit imprimé (40a) et un élément de connexion électrique (48). L'élément de connexion électrique (48) comprend une première partie (49) étant en contact électrique avec une surface interne (17c) du carter (17), une deuxième partie (50) maintenant en position le câble d'alimentation électrique (18) et étant en contact électrique avec un blindage (46) du câble d'alimentation électrique (18), et une troisième partie (51) étant fixée à la plaque de circuit imprimé (40a) et étant reliée électriquement à une masse de référence de la plaque de circuit imprimé (40a).

IPC 8 full level  
**E06B 9/72** (2006.01); **E06B 9/68** (2006.01); **H01R 12/58** (2011.01); **H01R 13/115** (2006.01); **H01R 13/24** (2006.01); **H01R 13/6592** (2011.01);  
**H01R 13/6594** (2011.01); **H01R 13/6597** (2011.01); **H05K 9/00** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**E06B 9/68** (2013.01); **E06B 9/72** (2013.01); **H01R 12/53** (2013.01); **H01R 13/6592** (2013.01)

Citation (applicant)  
DE 102013004098 A1 20140911 - SELVE VERMÖGENSVERWALTUNG GMBH & CO KG [DE]

Citation (search report)  
• [AD] DE 102013004098 A1 20140911 - SELVE VERMÖGENSVERWALTUNG GMBH & CO KG [DE]  
• [A] US 9537264 B2 20170103 - WANG NING [CN], et al

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 ME MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)  
BA

Designated validation state (EPC)  
KH MA MD TN

DOCDB simple family (publication)  
**EP 4230835 A1 20230823**; FR 3132925 A1 20230825; FR 3132925 B1 20240301

DOCDB simple family (application)  
**EP 23157208 A 20230217**; FR 2201452 A 20220218