

Title (en)
Remote control

Title (de)
Funkfernbedienung

Title (fr)
Télécommande radio

Publication
EP 2450925 A2 20120509 (DE)

Application
EP 11008813 A 20111105

Priority
DE 202010015120 U 20101108

Abstract (en)
The remote control has a radio transmitter module (1) from which an actuation rod (11) protrudes, and a multi-part housing (2) accommodating the transmitter module. Upper and lower housing parts (21, 22) of the housing are movable relative to each other for activating the actuation rod and have large surfaces in plate-shape. The upper housing part is formed in trough-shape, and has side walls (W21) partially aligned perpendicular to the associated large surface. The large areas of both the housing parts are expandable apart by a spring (3).

Abstract (de)
Funkfernbedienung, bestehend aus einem Funksendemodul, aus dem eine Betätigungsstange herausragt, durch deren mechanische Bewegung elektrische Energie erzeugbar ist, die ein Funksignal auslöst und einem mehrteiligen Gehäuse, das das Funksendemodul aufnimmt und von dem ein erstes Gehäuseteil relativ zu einem zweiten Gehäuseteil bewegbar ist und die Relativbewegung die Betätigungsstange aktiviert, wobei dass ein erstes Gehäuseteil wannenartig geformt ist und Seitenwände aufweist, die zumindest teilweise etwa senkrecht zur Großfläche G des Gehäuseteils ausgerichtet sind und im Bereich seiner Öffnung einen dazu komplementär geformten Bereich eines zweiten Gehäuseteils berührt oder umschließt und die beiden Großflächen G der beiden Gehäuseteile durch eine Feder auseinander spreizbar sind.

IPC 8 full level
H01H 9/02 (2006.01); **G08C 17/02** (2006.01)

CPC (source: EP)
G08C 17/02 (2013.01); **H01H 9/0235** (2013.01); **G08C 2201/10** (2013.01); **G08C 2201/32** (2013.01); **H01H 2239/076** (2013.01)

Citation (applicant)
DE 202004005837 U1 20040708 - ENOCEAN GMBH [DE]

Cited by
DE102011084407A1

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)
DE 202010015120 U1 20110105; EP 2450925 A2 20120509; EP 2450925 A3 20121010; EP 2450925 B1 20141008

DOCDB simple family (application)
DE 202010015120 U 20101108; EP 11008813 A 20111105