

Title (en)

Roller shutter box assembly, shutter box wall profile and supplementary profile

Title (de)

Rollladenkastenbaugruppe, sowie Kastenwandprofil und Zusatzprofil dafür

Title (fr)

Assemblage d'un coffre de volet roulant, profilé de paroi en caisson et profilé supplémentaire

Publication

EP 2843179 A1 20150304 (DE)

Application

EP 14002853 A 20140816

Priority

DE 102013014530 A 20130903

Abstract (de)

Ein Rollladenkastenwandprofil (5; 105) hat einen seitlichen Außenwandabschnitt (6; 106), eine oben an dem Außenwandabschnitt (6; 106) zum Kasteninneren hin rückspringende Schulter (8; 108), und einen daran anschließenden, sich nach oben erstreckenden Einhängwandabschnitt (7; 107). Zum gebäudewandseitigen Aufhängen des Rollladenkastens (1; 101) weist der Einhängwandabschnitt (7; 107) an dessen Außenseite eine Anzahl nach unten offener Gegenhakenkanäle auf. Ferner ist dort eine Anzahl nach oben offener Gegenhakenkanäle vorgesehen, um alternativ zum Aufhängen des Rollladenkastens (1; 101) ein Zusatzprofil (2; 102) mit einer der Anzahl nach oben offener Gegenhakenkanäle zugeordneten Anzahl nach unten offener Haken (21, 22; 122) auf den Rollladenkasten (1; 101) aufzusetzen. Die Erfindung betrifft ferner eine Rolladenkastenbaugruppe mit einem Zusatzprofil (2; 102) und einem Kastenwandprofil (5; 105).

IPC 8 full level

E06B 9/17 (2006.01)

CPC (source: EP)

E06B 9/17023 (2013.01); **E06B 9/1703** (2013.01); **E06B 9/17007** (2013.01); **E06B 9/17015** (2013.01)

Citation (search report)

- [XA] DE 9204891 U1 19920611
- [A] EP 0535866 A1 19930407 - WESTINGHOUSE ELECTRIC CORP [US]
- [A] EP 2388429 A1 20111123 - BAT S P A [IT]

Cited by

US2019330845A1; US10927546B2; EP3216970A1; US10876305B2; US10407905B2; WO2017062939A1

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 2843179 A1 20150304; **EP 2843179 B1 20161221**; DE 102013014530 A1 20150305

DOCDB simple family (application)

EP 14002853 A 20140816; DE 102013014530 A 20130903