

Title (en)
SLIDING DOOR ASSEMBLY AND SLIDING LEAF OF A SLIDING DOOR ASSEMBLY

Title (de)
SCHIEBETÜRANORDNUNG UND SCHIEBEFLÜGEL EINER SCHIEBETÜRANORDNUNG

Title (fr)
SYSTÈME DE PORTE COULISSANTE ET VANTAIL COULISSANT D'UN SYSTÈME DE PORTE COULISSANT

Publication
EP 3219895 A1 20170920 (DE)

Application
EP 17161656 A 20170317

Priority
DE 102016105124 A 20160318

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft einen Schiebeflügel (10) für eine Schiebetüranordnung, bei der Tragerollen (24) für den Schiebeflügel (10) ortsfest sind, aufweisend ein Flächenelement (11), auf das auf zumindest eine den Tragerollen (24) zugewandte Stirnseite ein Randprofil (12) aufgesetzt ist. Der Schiebeflügel zeichnet sich dadurch aus, dass zwischen der Stirnseite des Flächenelements (11) und dem Randprofil (12) eine sich in Längsrichtung des Randprofils (12) erstreckende Auflageleiste (15) aus Kunststoff eingesetzt ist. Die Erfindung betrifft weiterhin eine Schiebetüranordnung mit mindestens einem Bodenprofil (20), in dem Tragerollen (24) ortsfest angeordnet sind, und mindestens einem auf den Tragerollen (24) verschiebbar geführten derartigen Schiebeflügel (10).

IPC 8 full level
E06B 3/263 (2006.01); **E06B 3/54** (2006.01); **E06B 3/46** (2006.01)

CPC (source: EP)
E06B 3/26347 (2013.01); **E06B 3/5409** (2013.01); **E06B 3/5454** (2013.01); **E06B 3/4609** (2013.01); **E06B 2003/26332** (2013.01)

Citation (applicant)
WO 2010024703 A1 20100304 - UNLTD PERSPECTIVE SA [CH], et al

Citation (search report)
• [XY] CN 103850588 A 20140611 - BEIJING NEW BUILDING MATERIALS PUBLIC LTD
• [I] EP 2463470 A1 20120613 - ORCHIDEES CONST SA [CH]
• [Y] DE 19939868 A1 20010329 - NIEMANN HANS DIETER [DE]
• [Y] WO 9841724 A1 19980924 - ERIKSSON LARS [SE]
• [Y] DE 9217883 U1 19940505 - NIEMANN HANS DIETER [DE]
• [A] EP 1318264 A2 20030611 - NIEMANN HANS DIETER [DE]
• [A] EP 2251519 A1 20101117 - HAWA AG [CH]

Cited by
EP3859117A1; WO2022268412A1

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 3219895 A1 20170920; EP 3219895 B1 20240110; DE 102016105124 A1 20170921; DK 3219895 T3 20240318; ES 2974038 T3 20240625; PL 3219895 T3 20240506

DOCDB simple family (application)
EP 17161656 A 20170317; DE 102016105124 A 20160318; DK 17161656 T 20170317; ES 17161656 T 20170317; PL 17161656 T 20170317