

Title (en)

Seal part, and frame assembly

Title (de)

Dichtungsformteil, sowie Rahmenanordnung

Title (fr)

Pièce d'étanchéité et agencement de cadre

Publication

EP 2639396 A2 20130918 (DE)

Application

EP 13159406 A 20130315

Priority

DE 102012005196 A 20120316

Abstract (en)

The part (1) has two contact surfaces attached at a surface element and a frame, respectively, where the part exhibits a partial elongated shape. Two apertures (16, 17) are formed in side surfaces (13, 14) of a channel (15), respectively. The channel extends in a longitudinal direction of the part. The part is partially made of plastic such as ethylene propylene diene rubber (EPDM) or silicone. The channel and the apertures are arranged in a leg (18). A glazing rebate retains an edge area of the surface element and designed as a U-shaped receiving area. An independent claim is also included for a frame assembly.

Abstract (de)

Dichtungsformteil (1) für eine Rahmenanordnung, umfassend einen Rahmen (3) mit einem in dem Rahmen aufgenommenen Flächenelement (2), wobei das Dichtungsformteil eine erste Anlagefläche (10) zur Anlage an dem Flächenelement (2), eine zweite Anlagefläche (11) zur Anlage an dem Rahmen (3), sowie eine erste Seitenfläche (13) und eine zweite Seitenfläche (14) umfasst, wobei das Dichtungsformteil (1) einen Kanal (15) aufweist, wobei der Kanal eine erste Öffnung (16) in der ersten Seitenfläche (13) und eine zweite Öffnung (17) in der zweiten Seitenfläche (14) aufweist, sowie Rahmenanordnung, umfassend einen Rahmen (3) mit einem in dem Rahmen aufgenommenen Flächenelement (2), wobei ein Dichtungsformteil (1) gemäß mindestens einem der Ansprüche 1 bis 6 zwischen dem Rahmen (3) und dem Flächenelement (2) angeordnet ist.

IPC 8 full level

E06B 7/14 (2006.01)

CPC (source: EP)

E06B 7/14 (2013.01); **E06B 2007/145** (2013.01)

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 2639396 A2 20130918; EP 2639396 A3 20160831; EP 2639396 A8 20131204; EP 2639396 B1 20171213

DOCDB simple family (application)

EP 13159406 A 20130315