

Title (en)

Thermally separated rain protection profile or threshold

Title (de)

Thermisch getrennte Regenschutzschiene oder Bodenschwelle

Title (fr)

Profilé de protection contre la pluie avec séparation thermique ou seuil

Publication

EP 1262625 A2 20021204 (DE)

Application

EP 02003786 A 20020220

Priority

DE 10124876 A 20010522

Abstract (en)

[origin: DE10124876C1] The thermally isolated rain rail for a door or window has an inner plastic profile for engagement with the door leaf. the profile has a trapezoidal cross section with an outwardly sloping cover face (3). The sloping section is attached to a metal profile (2). The plastic profile can be a hollow profile with multiple vertical walls (5).

Abstract (de)

Thermisch getrennte Regenschutzschiene oder Bodenschwelle für Fenster oder Türen mit einem äußeren Metallprofil, das mit einem inneren Kunststoffprofil für den Anschlag des Flügels verbunden ist, wobei das innere Kunststoffprofil den gesamten Falzbereich überdeckend als querschnittlich im Wesentlichen trapezförmiges Bauteil mit nach außen geneigter Deckfläche ausgebildet ist, an dessen Außenseite das Metallprofil als Blende befestigt ist <IMAGE>

IPC 1-7

E06B 7/14; **E06B 7/26**; **E06B 3/30**

IPC 8 full level

E06B 7/14 (2006.01); **E06B 7/26** (2006.01)

CPC (source: EP)

E06B 7/14 (2013.01); **E06B 7/26** (2013.01)

Citation (applicant)

- EP 0280081 A2 19880831 - BUG ALUTECHNIK [DE]
- DE 9210977 U1 19921022
- DE 9210976 U1 19921022

Cited by

RU179339U1

Designated contracting state (EPC)

AT CH DE IT LI SE TR

DOCDB simple family (publication)

EP 1262625 A2 20021204; **EP 1262625 A3 20031112**; **EP 1262625 B1 20060712**; AT E333031 T1 20060815; DE 10124876 C1 20021024; DE 10124876 C5 20081224; DE 50207472 D1 20060824; SI 1262625 T1 20061231

DOCDB simple family (application)

EP 02003786 A 20020220; AT 02003786 T 20020220; DE 10124876 A 20010522; DE 50207472 T 20020220; SI 200230400 T 20020220