

Title (en)

Device for mounting thermal modules hung on walls

Title (de)

Vorrichtung zur Montage von wandhängenden, wärmotechnischen Geräten

Title (fr)

Dispositif de montage d'appareils thermodynamiques suspendus au mur

Publication

EP 2098800 A2 20090909 (DE)

Application

EP 09002977 A 20090303

Priority

DE 102008012531 A 20080304

Abstract (en)

The device has a carrier (1) fastened to a wall and comprising two fastening elements (2) in which a thermo-technical device is fastened by a hanging element that is aligned with respect to the fastening elements. The fastening elements are formed and arranged in corresponding distant positions at the carrier under consideration of different distances (A, B) of the hanging element with the thermo-technical device. The fastening elements are formed from a hook element that is designed in the form of a right-angled piece and fastened to the carrier in a desired position.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft eine Vorrichtung zur Befestigung wandhängender, wärmotechnischer Geräte (G), umfassend einen an einer Wand befestigbaren Träger (1) mit mindestens zwei Befestigungselementen (2), an denen das Gerät (G) mittels entsprechend zu den Befestigungselementen (2) fluchtender, geräteseitiger Aufhängelemente anbringbar ist. Nach der Erfindung ist die Vorrichtung derart ausgebildet, dass die Befestigungselemente (2) unter Berücksichtigung unterschiedlich distanzierter geräteseitiger Aufhängelemente in entsprechend distanzierten Positionen am Träger (1) anbringbar ausgebildet und angeordnet sind.

IPC 8 full level

F24H 9/06 (2006.01)

CPC (source: EP)

F24H 9/06 (2013.01)

Citation (applicant)

VIESSMANN-PREISLISTE, 2005, pages 3.1 - 15

Designated contracting state (EPC)

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 SE SI SK TR

Designated extension state (EPC)

AL BA RS

DOCDB simple family (publication)

EP 2098800 A2 20090909; EP 2098800 A3 20100317; DE 102008012531 A1 20090917

DOCDB simple family (application)

EP 09002977 A 20090303; DE 102008012531 A 20080304