

Title (en)

Revision junction-boxes for connecting radiators and heating walls

Title (de)

Revisions-Anschlussdosenset zum Anschliessen von Heizkörpern und Heizwänden

Title (fr)

Set de révision de boites de raccordement pour raccorder des radiateurs et des parois chauffantes

Publication

**EP 0687868 A1 19951220 (DE)**

Application

**EP 95104546 A 19950328**

Priority

DE 9409515 U 19940613

Abstract (en)

The socket set comprises two cases (1,2), each having a bottom part (9) and lid (10), two spacer adaptors (3,4) and two holder trays (5,6). The holder trays have grooves (7) matching tongues (8) on the bottom parts of the cases. The lids are joined to the bottom parts of the cases by plugs and screws. The case bodies are fixed to a base by tongue and groove connections. The bottom part of the case and the lid each have a semi-circular pipe guide (12) which move in relation to each other when the screws are tightened. A pipe holder clip (13) is positioned on the bottom part of the case and can take various sizes of pipes. <IMAGE>

Abstract (de)

Revisions-Anschlußdosenset, bestehend aus zwei Revisionsdosen (1,2), zwei Adaptern (3,4) und zwei Befestigungshalbschalen (5,6) zur Anbindung von Heizkörpern, wobei der Deckel (10) der Revisionsdose beim Verschrauben auf dem Unterteil (9) schiebbar ist und somit für unterschiedliche Rohrdimensionen nutzbar. Die Befestigungshalbschalen (5,6) können in L-Form für die Bodenmontage und um 180° gedreht für die Wandmontage eingesetzt werden. <IMAGE>

IPC 1-7

**F24D 3/10**

IPC 8 full level

**F24D 3/10** (2006.01); **F24H 9/12** (2006.01)

CPC (source: EP)

**F24D 19/0002** (2013.01); **F24D 19/0065** (2013.01)

Citation (search report)

- [A] EP 0276191 A1 19880727 - LEGRIS SA [FR]
- [A] DE 9016506 U1 19910314

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE FR GB IT LI NL SE

DOCDB simple family (publication)

**EP 0687868 A1 19951220**; **EP 0687868 B1 19970709**; AT E155223 T1 19970715; DE 59500361 D1 19970814; DE 9409515 U1 19940804

DOCDB simple family (application)

**EP 95104546 A 19950328**; AT 95104546 T 19950328; DE 59500361 T 19950328; DE 9409515 U 19940613