

Title (en)  
Holder for lamps with two-pin base

Title (de)  
Fassung für Lampen mit Zweistiftsockel

Title (fr)  
Socle pour lampe avec culot à deux broches

Publication  
**EP 1251603 A2 20021023 (DE)**

Application  
**EP 02002662 A 20020206**

Priority  
DE 10119081 A 20010419

Abstract (en)  
A rotary body (23) includes a disc-shaped front plate (24) and a slotted peg part (25) extending into the housing (6). A fixing device (32) is formed from a front end part (28) of the peg part, and a holding peg (31) on the housing side. The fixing device engages in a bearing opening (29) provided in the end part (28).

Abstract (de)  
Eine Fassung für Lampen mit Stiftsockel, weist einen Drehkörper (23) auf, der in dem Gehäuse (6) der Fassung (1) an dem Ende seines Zapfenabschnitts (25) gehalten ist. Zur Lagerung dient ein Befestigungsmittel (32), das eine axiale Arretierung (33) des Drehkörpers (23) und eine drehbare Lagerung derselben bewirkt. Ergänzend kann unter dem Frontschild (24) des Drehkörpers (23) ein Lagermittel (43) angeordnet sein, das als Führungseinrichtung ausgebildet ist. Es wird durch eine Rippe (37) oder sonstige Vorsprünge gebildet, die in eine entsprechenden Ringnut 42 des Drehkörpers (23) greifen und dessen von dem Einführschlitz (26) getrennten Hälften somit in Radialrichtung lagern. Die Anordnung ist auch umkehrbar - es können Vorsprünge des Frontschildes (24) in eine entsprechende Ringnut der Vorderwand (9) greifen. <IMAGE>

IPC 1-7  
**H01R 33/08**

IPC 8 full level  
**H01R 33/08** (2006.01)

CPC (source: EP US)  
**H01R 33/0854** (2013.01 - EP US)

Cited by  
DE102007043266A1; EP1577989A1; DE102007043266B4; EP2037546A2; US7568930B2

Designated contracting state (EPC)  
AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

DOCDB simple family (publication)  
**EP 1251603 A2 20021023; EP 1251603 A3 20040331; EP 1251603 B1 20060111; AT E315841 T1 20060215; DE 10119081 A1 20021205;**  
DE 10119081 B4 20041111; DE 50205548 D1 20060406; ES 2253456 T3 20060601; JP 2002324639 A 20021108; JP 4190794 B2 20081203;  
US 2002155742 A1 20021024; US 6824409 B2 20041130

DOCDB simple family (application)  
**EP 02002662 A 20020206;** AT 02002662 T 20020206; DE 10119081 A 20010419; DE 50205548 T 20020206; ES 02002662 T 20020206;  
JP 2002115986 A 20020418; US 12552802 A 20020419