

Title (en)

Device for establishing an electrical connection

Title (de)

Vorrichtung zum Herstellen einer elektrischen Steckverbindung

Title (fr)

Dispositif pour l'établissement d'une connexion électrique

Publication

**EP 1178577 A2 20020206 (DE)**

Application

**EP 01000324 A 20010730**

Priority

DE 10037553 A 20000802

Abstract (en)

A plug appliance (10) has a casing (12) with a plug part (14) connected directly to it and consisting of a plug front part (16). The casing contains a mains supply circuit viz. a mains voltage transformer, a current redresser, filter capacitors and a voltage regulator. The plug-in contact can be moved into a second contracted position, in which it does not protrude as much from the casing body.

Abstract (de)

Eine Vorrichtung zum Herstellen einer elektrischen Steckverbindung mit einer Steckdose, die einen Gehäusekörper und mindestens einen Steckerkontakt zum Einstecken in die Steckdose aufweist, der in einer ersten Position aus dem Gehäusekörper vorsteht, wird so verbessert, dass die Vorrichtung insgesamt weniger Platz beansprucht. Hierfür ist vorgesehen, dass der Steckerkontakt in eine zweite eingezogene Position bewegbar ist, in der er weniger weit aus dem Gehäusekörper vorsteht. Beispielsweise können bei einem Steckernetzteil die Steckerkontaktstifte umklappbar ausgeführt sein, so dass das gesamte Gerät weniger Platz benötigt. <IMAGE>

IPC 1-7

**H01R 24/06**

IPC 8 full level

**H01R 13/46** (2006.01); **H01R 13/40** (2006.01); **H01R 13/44** (2006.01); **H01R 24/68** (2011.01); **H01R 31/06** (2006.01)

CPC (source: EP US)

**H01R 24/68** (2013.01 - EP US); **H01R 2103/00** (2013.01 - EP US)

Cited by

ITMO20080220A1

Designated contracting state (EPC)

DE FR GB

DOCDB simple family (publication)

**EP 1178577 A2 20020206**; **EP 1178577 A3 20030129**; DE 10037553 A1 20020214; JP 2002093511 A 20020329; US 2002022390 A1 20020221

DOCDB simple family (application)

**EP 01000324 A 20010730**; DE 10037553 A 20000802; JP 2001228803 A 20010730; US 91816101 A 20010730