

Title (en)
Control panel for an electrical household appliance

Title (de)
Bedienblende für ein elektrisches Haushaltsgerät

Title (fr)
Panneau de commande pour appareil électroménager

Publication
EP 1029500 A2 20000823 (DE)

Application
EP 99124512 A 19991209

Priority
DE 29903008 U 19990219

Abstract (en)
The socket (29) is coupled to the panel wall facing the operator by means of thin-walled connections. The screw and/or locking element(s) (25, 27) couple the operating and/or display components to the inside of the panel wall (19) and the components are aligned by means of the centering component (21).

Abstract (de)
Es ist Aufgabe der Erfindung, eine Bedienblende für ein elektrisches Haushaltsgerät anzugeben, bei dem wenigstens eine Bedien- und/oder Anzeigekomponente auf der Innenseite einer Wand der Bedienblende mittels wenigstens eines Schraub- und/oder Rastelementes ankoppelbar und/oder mittels eines Zentrierelementes an dieser Wand ausrichtbar ist, ohne daß eine optische Beeinträchtigung der Außenseite dieser Wand auftritt. Die Lösung dieser Aufgabe erfolgt bei einer solchen Bedienblende durch das kennzeichnende Merkmal des Anspruches 1. Dadurch, daß bei einer Bedienblende für ein elektrisches Haushaltsgerät mit wenigstens einer einer Bedienperson zugewandten Wand, an welche wenigstens eine Bedien- und/oder Anzeigekomponente mittels wenigstens eines Schraub- und/oder Rastelementes an einer Innenseite der Wand ankoppelbar und/oder an welcher diese Komponente mittels eines Zentrierelementes ausrichtbar ist, das Zentrier- und/oder Schraub- und/oder Rastelement einen Sockel aufweist, der mittels dünnwandiger Anbindungen an die Wand angekoppelt ist, sind bei dieser Bedienblende an der Außenseite der Wand störende Einfallstellen vermieden. <IMAGE>

IPC 1-7
A47L 15/42

IPC 8 full level
A47L 15/42 (2006.01); **D06F 39/12** (2006.01); **F24C 7/08** (2006.01)

CPC (source: EP US)
A47L 15/42 (2013.01 - EP US); **D06F 39/12** (2013.01 - EP US); **F24C 7/082** (2013.01 - EP)

Cited by
EP1321091A1

Designated contracting state (EPC)
DE FR IT

DOCDB simple family (publication)
DE 29903008 U1 20000629; DE 59906350 D1 20030828; EP 1029500 A2 20000823; EP 1029500 A3 20020417; EP 1029500 B1 20030723

DOCDB simple family (application)
DE 29903008 U 19990219; DE 59906350 T 19991209; EP 99124512 A 19991209