

Title (en)  
TABLE CONNECTION FIELD

Title (de)  
TISCHANSCHLUSSFELD

Title (fr)  
PANNEAU DE CONNEXION DE TABLE

Publication  
**EP 2634878 A1 20130904 (DE)**

Application  
**EP 13156054 A 20130220**

Priority  
DE 202012100697 U 20120229

Abstract (en)  
The field (10) has an access opening (11) provided with a cover (20) that is rotatably arranged in a plane of the opening and displaceable from a closing position into an open position. The cover partly closes the opening in the closing position. The cover is provided with rotatably mounted portions (21a) that are formed as sectors, segments, slats, roller blinds or flexible material webs. Sliding surfaces or slide bearings are provided on surfaces (22a) of the portions. The portions are resiliently mounted on a support plate (24) rotating in the plane of the opening.

Abstract (de)  
Die Erfindung betrifft ein Tischanschlussfeld (10) mit einer eine Abdeckung (20) aufweisenden Zugriffsöffnung (11), wobei die Abdeckung (20) in einer Ebene (12) der Zugriffsöffnung (11) von einer Schließstellung in eine Öffnungsstellung verschiebbar ist und die Abdeckung zwei oder mehr relativ zueinander verschiebbare, drehbar gelagerte Abschnitte (21 a, b) aufweist sowie einen mit wenigstens einem derartigen Tischanschlussfeld (10) ausgestatteten Tisch (45).

IPC 8 full level  
**A47B 21/06** (2006.01); **H02G 3/08** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**A47B 21/06** (2013.01); **A47B 2021/066** (2013.01)

Citation (search report)

- [X] US 3956573 A 19760511 - MYERS JOHN L, et al
- [Y] EP 2220963 A2 20100825 - COMFORTABLE COMP INTEGRIERT GM [DE]
- [Y] DE 8527566 U1 19851205
- [A] US 5686700 A 19971111 - CARPINELLA HENRY J [US]

Cited by  
DE202015006221U1; DE102016010711A1

Designated contracting state (EPC)  
AL 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 RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)  
BA ME

DOCDB simple family (publication)  
**DE 202012100697 U1 20121218**; EP 2634878 A1 20130904; EP 2634878 B1 20161228

DOCDB simple family (application)  
**DE 202012100697 U 20120229**; EP 13156054 A 20130220