

Title (en)
FURNITURE SUPPLY UNIT FOR ARRANGEMENT ON A FURNITURE BODY OF A PIECE OF FURNITURE

Title (de)
MÖBELVERSORGUNGSEINHEIT ZUR ANORDNUNG AN EINEN MÖBELKORPUS EINES MÖBELS

Title (fr)
UNITÉ D'ALIMENTATION POUR MEUBLE À MONTER SUR UN CORPS DU MEUBLE

Publication
EP 3879943 A1 20210915 (DE)

Application
EP 21158878 A 20210224

Priority
DE 202020101295 U 20200310

Abstract (de)
Möbelversorgungseinheit zur Anordnung an einen Möbelkorpus eines Möbels, wobei die Möbelversorgungseinheit ein Gehäuse aufweist, wobei das Gehäuse dazu ausgebildet ist, an den Möbelkorpus angeordnet zu werden, wobei die Möbelversorgungseinheit eine Eingangsschnittstelle und eine erste Ausgangsschnittstelle umfasst, wobei die Eingangsschnittstelle dazu ausgebildet ist, mit einem ersten Energie- und/oder Datenkabel verbunden zu werden, wobei die Ausgangsschnittstelle dazu ausgebildet ist, mit einem zweiten Energie- und/oder Datenkabel verbunden zu werden. Die Möbelversorgungseinheit kennzeichnet sich dadurch, dass die Möbelversorgungseinheit eine Kontrolleinrichtung aufweist, wobei die Kontrolleinrichtung dazu ausgebildet ist, Energie und/oder Daten zu regeln, sodass Energie und/oder Daten, welche an der Eingangsschnittstelle eingespeist werden, geregelt an eine Ausgangsschnittstelle übergeben werden.

IPC 8 full level
H05B 47/18 (2020.01); **H01R 25/00** (2006.01); **H05B 47/19** (2020.01)

CPC (source: EP)
H05B 47/18 (2020.01); **H05B 47/19** (2020.01); **H01R 31/065** (2013.01)

Citation (search report)
• [IY] US 2005079769 A1 20050414 - STRAYER MARK [US]
• [IY] US 2012261988 A1 20121018 - BYRNE NORMAN R [US], et al
• [YA] US 2014368476 A1 20141218 - RAUCH ERIC [CA], et al
• [YA] US 7189107 B1 20070313 - STRAYER MARK [US], et al

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 202020101295 U1 20210616; EP 3879943 A1 20210915

DOCDB simple family (application)
DE 202020101295 U 20200310; EP 21158878 A 20210224