

Title (en)
ANTENNAR SYSTEM

Title (de)
ANTENNENSYSTEM

Title (fr)
SYSTÈME ANTENNAIRE

Publication
EP 3188312 A1 20170705 (FR)

Application
EP 16207008 A 20161227

Priority
FR 1502701 A 20151228

Abstract (fr)
L'invention concerne un système antenne « low profile » (10) comprenant une source (12) propre à émettre au moins un faisceau, la source (12) comprenant au moins un réseau linéaire d'antennes, chaque réseau linéaire étant propre à émettre un faisceau, et un réflecteur (14) ayant la forme d'un cylindre parabolique, le réflecteur (14) étant agencé pour réfléchir au moins un faisceau.

IPC 8 full level
H01Q 19/17 (2006.01); **H01Q 19/19** (2006.01); **H01Q 25/00** (2006.01)

CPC (source: EP)
H01Q 19/175 (2013.01); **H01Q 19/19** (2013.01); **H01Q 25/007** (2013.01)

Citation (search report)

- [X] WO 2009025458 A1 20090226 - KOREA ELECTRONICS TELECOMM [KR], et al
- [X] US 2471284 A 19490524 - REA WILTON T
- [X] US 3267472 A 19660816 - CHARLES FINK
- [X] JP S61157105 A 19860716 - DX ANTENNA, et al

Cited by
CN107482322A; EP4068517A1

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)
EP 3188312 A1 20170705; **EP 3188312 B1 20221130**; ES 2939371 T3 20230421; FR 3046301 A1 20170630; FR 3046301 B1 20190531

DOCDB simple family (application)
EP 16207008 A 20161227; ES 16207008 T 20161227; FR 1502701 A 20151228