

Title (en)  
SUPPORT FOR A PASSIVE SAFETY SIGNALLING POST

Title (de)  
HALTERUNG FÜR SIGNALPFOSTEN MIT PASSIVER SICHERHEIT

Title (fr)  
SUPPORT DE POTEAU DE SIGNALISATION À SÉCURITÉ PASSIVE

Publication  
**EP 3144427 A1 20170322 (FR)**

Application  
**EP 16189147 A 20160916**

Priority  
FR 1558764 A 20150917

Abstract (fr)  
Support (1) à sécurité passive agencé pour être fixé sur le sol (2) et supporter un poteau (3) comportant une embase (10) agencée pour être ancrée sur le sol (2), un flasque supérieur (11) disposé au-dessus de ladite embase (10), des moyens de préhension (12) fixés sur ledit flasque supérieur (11) et aptes à coopérer avec l'extrémité inférieure du poteau (3) pour fixer ce dernier sur ledit flasque supérieur (11), et des tiges de liaison (13) reliant l'embase (10) et le flasque supérieur (11) entre eux, chacune des tiges de liaison (13) étant assemblée, d'une part, à son extrémité inférieure sur ladite embase (10) par une liaison encastrement démontable ou non et, d'autre part, à son extrémité supérieure sur ledit flasque supérieur (11) par une liaison rotule.

IPC 8 full level  
**E01F 9/681** (2016.01)

CPC (source: EP)  
**E01F 9/681** (2016.02)

Citation (applicant)  
DE 202004019569 U1 20050331 - HELMSTADT METALLWERK [DE]

Citation (search report)  
• [IDA] DE 202004019569 U1 20050331 - HELMSTADT METALLWERK [DE]  
• [IAY] US 6240689 B1 20010605 - HADDAD ERIC [US], et al  
• [YA] WO 2008046145 A1 20080424 - GOODCART PTY LTD [AU], et al  
• [A] WO 2007084009 A1 20070726 - EUROMAST AS [NO], et al  
• [A] US 6056471 A 20000502 - DINITZ ARTHUR [US]

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 3144427 A1 20170322; EP 3144427 B1 20180509; ES 2683258 T3 20180925; FR 3041366 A1 20170324**

DOCDB simple family (application)  
**EP 16189147 A 20160916; ES 16189147 T 20160916; FR 1558764 A 20150917**