

Title (en)

OPTO-ELECTRONIC COMPONENT HAVING A POSITIONED OPTICAL FIBER ASSOCIATED THEREWITH.

Title (de)

OPTOELEKTRONISCHE KOMPONENTE MIT EINER DAMIT ASSOZIIERTEN OPTISCHEN FASER.

Title (fr)

ELEMENT OPTO-ELECTRONIQUE POSSEDE UNE FIBRE OPTIQUE POSITIONNÉE ASSOCIEE.

Publication

EP 0485426 A1 19920520 (EN)

Application

EP 90911437 A 19900717

Priority

US 38854889 A 19890802

Abstract (en)

[origin: WO9102271A1] An opto-electronic component includes an opto-electronic device (20) of either the edge or the surface active type mounted on a pedestal. A fiber (F) is positioned by a positioning device (20).

Abstract (fr)

Un élément opto-électronique comprend un dispositif opto-électronique (20) du type qui est actif au bord ou du type qui est actif à la surface, ledit dispositif étant monté sur un support. Une fibre (F) est mise en place par un dispositif (20) de positionnement.

IPC 1-7

G02B 6/26; G02B 6/36; G02B 6/38; G02B 6/42

IPC 8 full level

G02B 6/36 (2006.01); **G02B 6/38** (2006.01); **G02B 6/42** (2006.01)

CPC (source: EP KR)

G02B 6/26 (2013.01 - KR); **G02B 6/3636** (2013.01 - EP); **G02B 6/4202** (2013.01 - EP); **G02B 6/4204** (2013.01 - EP); **G02B 6/3652** (2013.01 - EP); **G02B 6/3692** (2013.01 - EP)

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE DK ES FR GB IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

WO 9102271 A1 19910221; AU 6144990 A 19910311; AU 649621 B2 19940602; CA 2022475 A1 19910203; EP 0485426 A1 19920520; EP 0485426 A4 19920916; IE 902781 A1 19910227; JP H04507304 A 19921217; KR 920704162 A 19921219

DOCDB simple family (application)

US 9003903 W 19900717; AU 6144990 A 19900717; CA 2022475 A 19900801; EP 90911437 A 19900717; IE 278190 A 19900801; JP 51103090 A 19900717; KR 920700251 A 19920201