

Title (en)
ANTICOLLISION SYSTEM FOR MARITIME NAVIGATION.

Title (de)
ANTIKOLLISIONSSYSTEM FÜR DIE SEEFAHRT.

Title (fr)
SYSTEME ANTICOLLISION POUR LA NAVIGATION MARITIME.

Publication
EP 0273953 A1 19880713 (FR)

Application
EP 87904393 A 19870706

Priority
FR 8609763 A 19860704

Abstract (en)
[origin: FR2601168A1] The system comprises, for each ship fitted with said system, an emitter (1) which emits repetitively the geographical coordinates, the speed and the course of its own ship, and a receiver (5) transmitting to a display unit (7, 8) the homologous information received from other ships. This information received is displayed, most of it in the form of symbols, on the panoramic screen (8) of the display unit.

Abstract (fr)
Le système comporte, pour chaque navire équipé, un émetteur (1) émettant de façon répétitive les coordonnées géographiques, la vitesse et le cap de son propre navire, et un récepteur (5) transmettant à un dispositif de visualisation (7, 8) les informations homologues reçues des autres navires. Ces informations reçues sont affichées, la plupart sous forme de symboles, sur l'écran panoramique (8) du dispositif de visualisation.

IPC 1-7
G08G 3/02

IPC 8 full level
G01S 13/93 (2006.01); **G08G 3/02** (2006.01)

CPC (source: EP)
G08G 3/02 (2013.01)

Citation (search report)
See references of WO 8800379A1

Designated contracting state (EPC)
GB NL

DOCDB simple family (publication)
FR 2601168 A1 19880108; FR 2601168 B1 19880916; EP 0273953 A1 19880713; EP 0273953 B1 19920506; JP 2541596 B2 19961009; JP H01501177 A 19890420; SG 9995 G 19950616; WO 8800379 A1 19880114

DOCDB simple family (application)
FR 8609763 A 19860704; EP 87904393 A 19870706; FR 8700263 W 19870706; JP 50404387 A 19870706; SG 9995 A 19950121