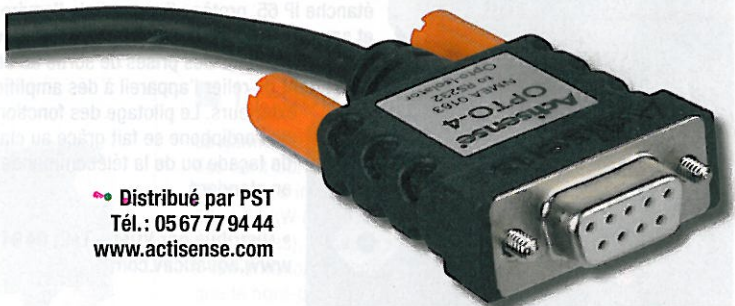


■ Convertisseur NMEA Actisense

Grâce à ses divers boîtiers d'interfaçage, Actisense permet de résoudre de nombreux problèmes de liaison des éléments d'un réseau et de protéger les fragiles circuits électroniques de toute surtension ou court-circuit néfaste. C'est le rôle du nouveau câble Opto 4, qui permet de relier un appareil

au standard NMEA 0183 à la prise série RS 232 d'un PC tout en le protégeant de tout risque d'interférence. Ce câble est très utile dans un environnement électromagnétique perturbé par la présence d'éléments de type chargeurs, convertisseurs, alternateurs, émetteurs radio, etc.



• Distribué par PST
Tél.: 05 67 77 94 44
www.actisense.com