

## Alarme de recul BIP-BIP



Caractéristiques des avertisseurs électroniques réf. P225, P240, P240C, P240CS, P250, P1020 et ELT248.

Les niveaux sonores indiqués sont mesurés à 1.22 mètres et donnés à + ou - 4 db près comme spécifié dans SAE J994 MARS 1985.

Toutes les alarmes sont conformes à SAE J994 sauf réf. P250.

Electronique à état solide enveloppée de résine étanche.

Lavable sous pression dans des conditions industrielles normales.

Plage de température : de -40 à + 77°C.

Les alarmes sélectionnées sont conformes à la directive 95/54/CE de l'Union européenne relative à la compatibilité électromagnétique (homologation e).

Fixation à plaquer ou en equerre - trous diamètre 8 mm.

Applications : Utilitaires, engins agricoles, poids-lourds, bus, engins de chantier et chariot de manutention électrique en conditons normales d'utilisation.

Référence	Caractéristiques	Page Catalogue	Volts
ELT248	97 décibels - Homologué U.L pour chariots élévateurs	164	12/48
P225	87 décibels	164	12/24
P240	97 décibels	164	12/24
P250	102 décibels	164	12/24