

## Alarme de recul 12/24 Volts à niveau sonore adaptable automatique



Caractéristiques des avertisseurs électroniques de type P1020.

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 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.

77 à 102 DB.

Cette alarme de petit gabarit est similaire au modèle P220 et se règle automatiquement à + ou - 5 DB au dessus du bruit ambiant.

| Référence    | Page Catalogue |
|--------------|----------------|
| <b>P1020</b> | <b>164</b>     |