



enercon

cap sealing systems



Sentri-System

Detection system for Induction Sealing machines

Kontrollsystem für Induktionssiegelsysteme

Système de détection pour machines de scellage par induction



GB

DE

FR

Enercon Industries Ltd 64 Edison Road, Aylesbury, Bucks HP19 8UX, UK

tel: + 44 (0)1296 330542 fax: + 44 (0)1296 432098

e-mail: info@enerconind.co.uk web: www.enerconind.co.uk

GB Sentri-System features:

- Stalled bottle and backlog sensors to stop IHS
- Missing foil eject signal
- High cap eject signal
- Based on latest logic controller
- Display unit with keypad for simple set up and use
- On screen fault message with built in reject counter
- Adjustable output signal to operate reject system
- Suitable for use with all styles of containers and caps
- Adjustable timer functions to match all conveyor speeds
- Robust sensor construction for reliability
- Visual and audible alarms available

DE Sentri System Optionen

- Fehlermeldung bei Erkennung von Stauungen unter der Siegelspule und Behälterrückstau
- Erkennung und Fehlermeldung bei fehlender Siegelfolie
- Fehlermeldung bei Erkennung zu hoher oder schlecht sitzender Verschlusskappen
- Modernes Programmiermodul
- Integrierte Eingabetastatur
- Fehlermeldung auf Display mit Zählfunktion
- Signal, einstellbar z.B. zur Aktivierung einer Ausleitstation
- Geeignet für alle Behälter und Verschlusskappen
- Einstellbare Zeitgeberfunktionen zum Angleichen an jede Transportbandgeschwindigkeit
- Robuste Konstruktion der Sensorhalterungen für verlässlichen Betrieb
- Visuelle und akustische Alarmmelder lieferbar

FR Caractéristiques du Système Sentri

- Capteur de bouteilles bloquées et attardées permettant d'arrêter le système de scellage à chaud par induction
- Signal de rejet pour capsule manquantes
- Signal de rejet pour couvercle haut
- Equipé du dernier module de contrôle
- Unité d'affichage équipée d'un clavier pour une installation et une utilisation faciles
- Affichage de message d'erreur à l'écran avec compteur de rejet intégré
- Signal de sortie réglable pour le fonctionnement du système de rejet
- Compatible avec tous les types de conteneurs et de couvercles
- Fonctions de la minuterie réglables pour s'adapter à toutes les vitesses du convoyeur
- Capteur de construction robuste pour la fiabilité
- Alarmes visuelles et sonores disponibles



Enercon Industries Ltd 64 Edison Road, Aylesbury, Bucks HP19 8UX, UK

tel: + 44 (0)1296 330542 fax: + 44 (0)1296 432098

e-mail: info@enerconind.co.uk web: www.enerconind.co.uk

