



Synthèse du produit

Idéal pour les nouveaux sites de construction ou les emplacements où l'alimentation secteur est facilement et rapidement disponible, ce dispositif permet une installation efficace et économique. Cet appareil est équipé d'une alarme sonore et d'un écran à cristaux liquides, et il est actionné par un simple bouton-poussoir. Un relais de sortie est intégré, permettant l'utilisation d'un avertisseur sonore ou d'une balise externe, et peut également être connecté à votre système de gestion de bâtiment (BMS).

Les avertissements d'alarme vous donnent le temps de prendre des mesures correctives, garantissant un fonctionnement sûr et économique des séparateurs tout en empêchant la graisse de traverser le séparateur et de polluer les cours d'eau, ce qui pourrait entraîner des amendes coûteuses et des frais de nettoyage. Darcy peut personnaliser votre alarme pour séparateur en affichant votre nom et vos coordonnées sur l'écran à cristaux liquides et en ajoutant votre étiquette personnalisée (veuillez nous consulter pour plus de détails).

Caractéristiques clés:

Le système d'alarme et les capteurs garantissent un niveau de sécurité accru et nécessitent une installation simple pour une surveillance sur mesure des séparateurs de graisse.

- Alerte en cas de niveaux excessifs de graisse
- Indique quand le séparateur doit être vidé
- Réduit les coûts de gestion des déchets
- Surveillance 24/7 avec écran LCD et alarme de balise
- Conçu pour être conforme à la norme EN1825-1:2004
- Peut être installé sur des séparateurs de toutes marques
- Réduit les coûts d'entretien des séparateurs
- Assure un fonctionnement sûr et économique des séparateurs

Caractéristiques

- Alimentation secteur: 230VCA
- Boîtier ABS IP65: 180 x 180 x 60mm
- Sortie: Relais à contact sec
- Affichage: Écran à cristaux liquides
- Alarme: Sonore (locale)
- Plage de sonde: 200 mètres max. (selon le type de câble)
- Approbation Atex: Baseefa 08ATEX0110/1
- Marquage spécifique de protection contre les explosions: Ex II (1) G [Ex ia Ga] IIC (-20°C ≤ Ta ≤ +50°C)
- Types de sondes compatibles:
 - Graisse élevée : Conductivité



sales@darcy.co.uk

+44 (0)1732 762338

Working today for a cleaner tomorrow

AS-DS-7-FR 2025-01-14