

Modèle HFD

Armoire de contrôle pour pompe à incendie - Engin diesel - Norme EN17451

Caractéristiques Générales

- Interface opérateur ViZiTouch 2.1
- Boîtier IP55
- Caractéristiques électriques
 - CA : 208 V à 240 V / monophasé / 50-60 Hz
 - CC : 12 VCC ou 24 VCC
 - Système de mise à la terre : négatif
 - Chargeurs de batterie : deux chargeurs indépendants entièrement automatiques
- Affichage de la tension et de l'intensité de la batterie
- Boutons-poussoirs de démarrage et d'arrêt
- Bouton-poussoir de silence / test des voyants
- Bouton-poussoir de test de démarrage
- Prédiposition pour le raccordement de 2 pressostats (Pressostats installés et fournis par des tiers)
- Cycle de démarrage
- Jauges numériques du moteur
 - Régime (capteur de vitesse interne)
 - Température du moteur
 - Pression d'huile
 - Niveau de carburant (en option)
- Plaque d'étanchéité
- Alarme sonore
- Contacts d'alarme pour indication à distance
- Exigences supplémentaires pour la norme EN17451
 - Indication de vanne de carburant fermée
 - ECM moteur en position alternative
 - Avertissement ECM moteur
 - Défaut ECM moteur
 - Défaut d'injection de carburant
 - Faible pression d'aspiration PLD
 - Température élevée de l'eau brute
 - Faible débit d'eau brute
 - Survitesse du moteur
 - Faible pression d'huile moteur
 - Pression d'huile moteur élevée
 - Indication visuelle et contact d'alarme pour pompe en demande
 - Suppression du bouton-poussoir de démarrage d'urgence



1. Interface opérateur ViZiTouch 2.1
2. Mode d'emploi
3. Oeillet de levage
4. Isolateur CA



Interface opérateur ViZiTouch 2.1



INTERFACE OPÉRATEUR ViZiTouch 2.1

- Micro-ordinateur intégré avec logique PLC logicielle
- Écran tactile couleur de 7 pouces (technologie IHM)
- Logiciel pouvant être mis à jour localement
- Multilingue

JAUGES DIGITALES POUR ENGINE

- Pour moteurs diesel sans panneau contrôle
- Complété avec:
 - Tachymètre
 - Détecteur de vitesse intégré
 - Calibré sur le chantier
 - Paramètres pour vitesse de marche et survitesse calibré sur le chantier
 - Bouton poussoir d'essai et de réarmement
 - Température du liquide de refroidissement (°F ou °C)
 - Pression d'huile (PSI, kPA ou bar)

OPTION I02

- Indicateur de niveau de carburant (%)

EUROPE

Tornatech Europe SA
 Mont-Saint-Guibert, Belgique
 Tel: + 32 (0)10 84 40 01