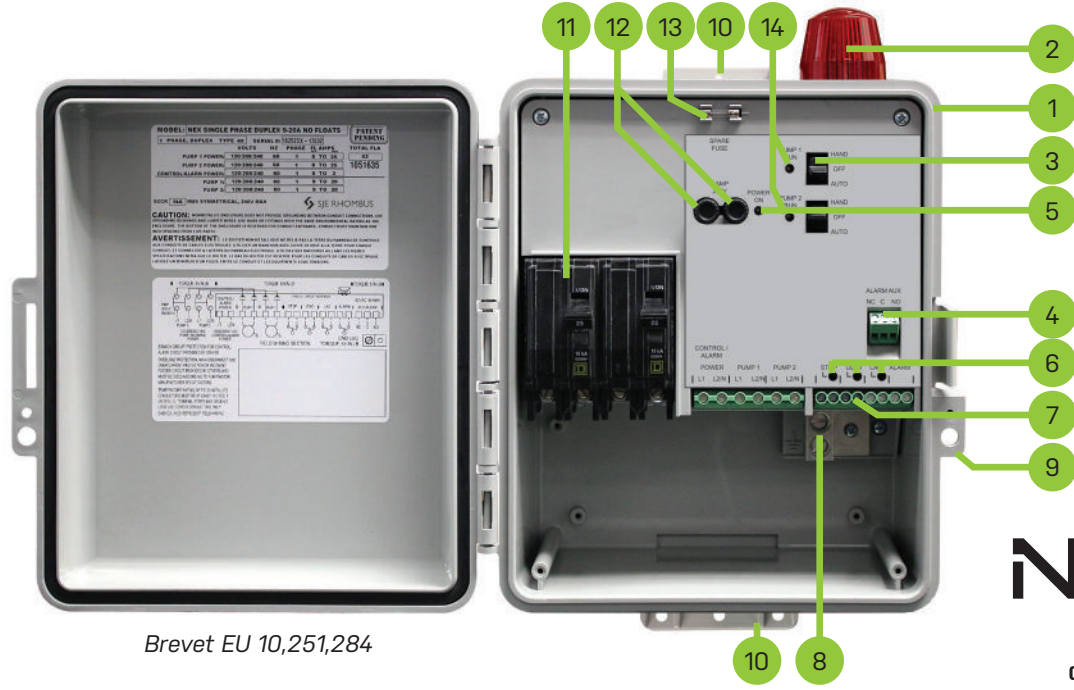


# NEX SERIES® DUPLEX PANNEAU

## Panneau de commande Duplex monophasé



Brevet EU 10,251,284



Le panneau NEX Series® est conçu pour le contrôle de deux pompes monophasées alternées dans les applications d'eau et d'eau usée. Les pompes sont mises sous tension et hors tension grâce à deux commutateurs qui activent deux relais d'alimentation. Si une condition d'alarme servient, un commutateur d'alarme supplémentaire active le système d'alarme visuel et sonore. **La conception compacte** (26 x 20 x 10 cm, 10 x 8 x 4 po) est idéale pour les applications résidentielles. Avec une tension de pompe et une alimentation de contrôle/alarme universelles, le panneau NEX Series® est en mesure de gérer **trois tensions** (120/208/240V). La **conception innovante** des composantes internes et les **languettes de fixation intégrées** permettent une **installation rapide et simple**.

### N° PIÈCE DESCRIPTION

- **1051630** NEX Duplex, 120/208/240V, 0-12 A, (4) Flotteurs
- **1051631** NEX Duplex, 120/208/240V, 0-12 A, (3) Flotteurs
- **1051632** NEX Duplex, 120/208/240V, 0-12 A, sans Flotteurs
- **1051633** NEX Duplex, 120/208/240V, 9-20 A, (4) Flotteurs
- **1051634** NEX Duplex, 120/208/240V, 9-20 A, (3) Flotteurs
- **1051635** NEX Duplex, 120/208/240V, 9-20 A, sans Flotteurs

### COMPOSANTS

1. Boîtier classé NEMA 4X pour usage extérieur
2. Signal LED d'alarme rouge
3. Commutateur HOA
4. Contacts auxiliaires d'alarme
5. Témoin d'alimentation de contrôle/d'alarme vert
6. Témoins rouges d'état de flottement
7. Bornier de câblage sur le terrain
8. Prise de terre
9. Loquet verrouillable intégré
10. Languettes de fixation intégrées
11. Disjoncteurs des pompes
12. Fusibles de commande/alarme
13. Fusible de rechange
14. Témoins de fonctionnement vert des pompes

Non illustré : sirène d'alarme piézo et bouton poussoir d'essai/silence

