



Serie 4NS

PANELES DE CONTROL DUPLEX

Los paneles Duplex de la serie 4NS controlan dos bombas trifásicas de 208/240/480/575 V diseñadas para aplicaciones de desagote, aguas residuales y alcantarillado. De manera estándar, incluyen un gabinete delantero transparente con clasificación nominal NEMA 4X, contactores con clasificación nominal IEC e interruptores para la protección del motor. Todos los paneles se incluyen en UL para los Estados Unidos y Canadá, y traen de manera estándar una garantía de cinco años.

CARACTERÍSTICAS

- Gabinete con panel NEMA 4X para exteriores/interiores, policarbonato para servicio pesado con trabas de acero inoxidable
- Duplex ofrece: alternancia entre dos bombas y operación con dos bombas para alta demanda
- Indicadores visibles de control de la bomba: interruptor automático de traspaso (H.O.A.) de las bombas 1 y 2, luces verdes de funcionamiento de la bomba, luces rojas de falla de la bomba con botón para restablecer y luz de encendido
- Indicadores de alarma visible: luz de alarma con haz rojo alto, botones para probar y silenciar la alarma
- La alarma sonora tiene una intensidad de 85 decibeles a 10 ft
- Monitoreo remoto mediante contactos secos: líquido alto, funcionamiento(s) de la bomba y falla(s) de la bomba
- Protección mejorada de la bomba: interruptores de protección del motor incluidos para ambas bombas (protección del circuito de derivación, sobrecarga ajustable y desconexión) y corte térmico con indicadores

- Cuatro flotadores con cuerdas de 50': apagado, principal, secundario, alto nivel
- Contador de ciclos con pantalla de LCD y restablecimiento para cada bomba
- Medidor de tiempo transcurrido con pantalla de LCD y restablecimiento para cada bomba
- Circuito de falla del sello con luz indicadora

APLICACIONES

- Cámaras de bombas de alcantarillado
- Bombas de trituración
- Cuencas de bombas de sumidero
- Estaciones de elevación

