

# PROTECCIÓN TRIFÁSICA SUBMONITOR CONNECT

El SubMonitor Connect protege sus sistemas contra condiciones adversas como bajo flujo, atascamiento, bomba bloqueada y corto circuito. Diseñado como protección trifásica para sistemas de motores y bombas de entre 0.5 y 800 HP, permite el monitoreo de corriente, voltaje y configuración a través de la facilidad y conveniencia de la conexión inalámbrica.



# SUBMONITOR CONNECT

## CARACTERÍSTICAS

- Protección trifásica (200 hasta 600 VCA)
- Monitoreo en tiempo real y memoria de registros de actividad (+100 eventos de falla, arranques y cambios de configuración)
- Compatible con aplicación FE Connect
- Pantalla remota desmontable NEMA 4X
- Suministro de energía universal (50-60 Hz)
- 0.1A hasta 1000A (transformadores de corriente externos son requeridos para rangos superiores a 135A)
- Revisión del aislamiento del motor
- Medición precisa de potencia (+-1%)
- Opción para PT100/PT1000
- Pantalla protegida por contraseña



## INFORMACIÓN DE PEDIDO

Descripción	No. de Parte
SubMonitor Connect - Estándar 1-135A	5860015010
SubMonitor Connect - Premium 1-135A	5860005110
Pantalla Remota para SubMonitor	5860015150
Kit para Montaje de Puerta	5860015160
TCs Externo, 120 - 270A	5860015170
TCs Externo, 200 - 400A	5860015180
TCs Externo, 400-1000A	5860015190