

Contar	Descripción
--------	-------------

## CU 200



Adverta! la foto puede diferir del actual producto

La unidad de control CU 200 es una unidad combinada de estado, control y comunicación especialmente desarrollada para el sistema SQFlex. Además, dispone de una conexión para un interruptor de nivel.

CU 200 incorpora entradas de cable para ...

- conexión de suministro de potencia,
- conexión de bomba,
- conexión de tierra,
- conexión de interruptor de nivel

La comunicación entre el CU 200 y la bomba tiene lugar vía el cable de suministro de potencia de la bomba. A esto se le denomina línea de señal principal (o Línea de Comunicación de Potencia), y significa que no se requieren cables adicionales entre la bomba y el CU 200.

Hace posible el arranque, parada o reinicio de la bomba pulsando el botón arranque/parada

La unidad de control CU 200 ofrece:

- Visualización -en monitor- del sistema
- Indicación de alarma.

Las siguientes indicaciones permiten que se visualice el funcionamiento de la bomba:

- El tanque está lleno (interruptor de nivel)
- La bomba está funcionando
- Entrada de potencia

La unidad CU 200 ofrece las siguientes indicaciones de alarma:

- Funcionamiento en seco
- Necesidad de servicio en caso de:
  - No hay contacto con la bomba
  - Sobre voltage
  - Sobre temperatura
  - Sobrecarga
- Insuficiente suministro de energía

Adicionalmente, el controlador CU 200 muestra los símbolos de las opciones de suministro de energía

### Técnico:

Homologaciones en placa de características: CE

### Instalación:

Contar	Descripción
	<p>Rango de temperaturas ambientes: 30 .. 50 °C Humedad relativa: 95 %</p> <p><b>Datos eléctricos:</b> Consumo de potencia: 5 W Tensión nominal CA: 1 x 90-240 V Tensión nominal CC: 30-300 V Grado de protección (IEC 34-5): IP55</p> <p><b>Otros:</b> Peso neto: 2 kg</p>