




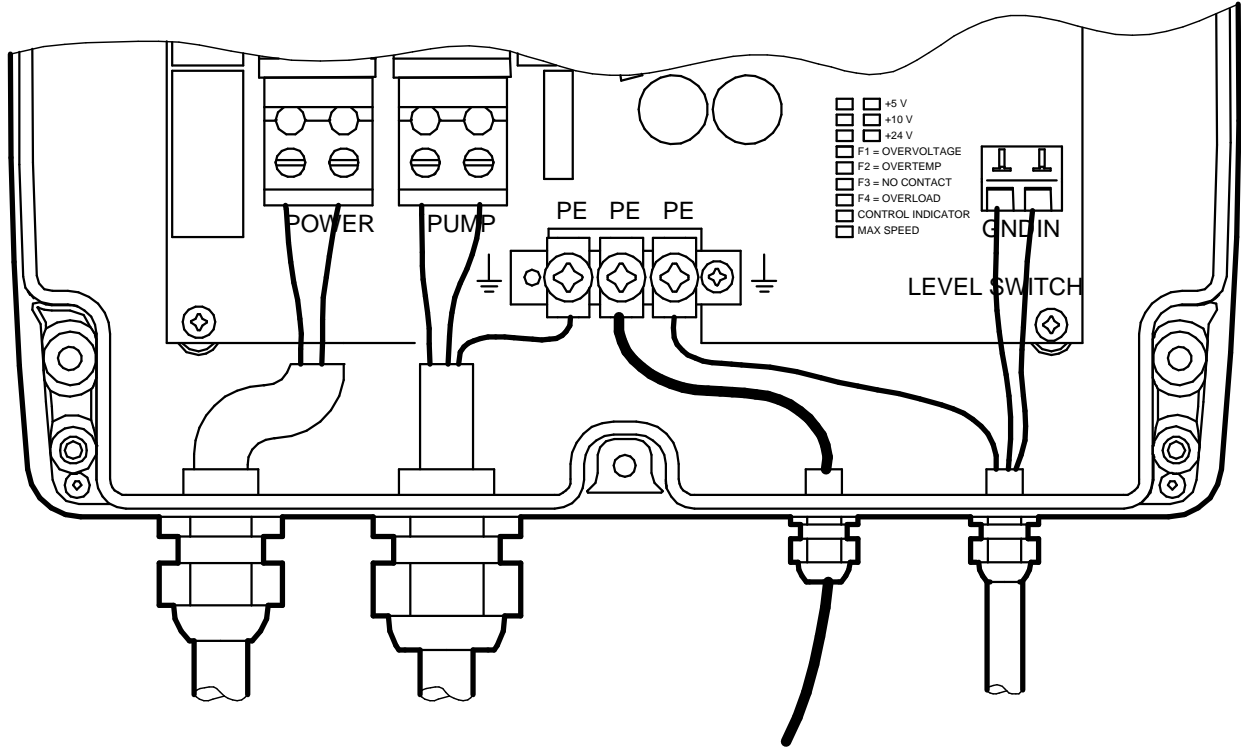
| Posición | Contar | Descripción   | Precio unitario |
|----------|--------|---|-----------------|
|          | 1      | <p><b>CU 200</b></p>  <p><b>Adverta! la fotografia puede diferir del actual producto</b></p> <p>Código: 96467801</p> <p>La unidad de control CU 200 es una unidad combinada de estado, control y comunicación especialmente desarrollada para el sistema SQFlex. Además, dispone de una connexion para un interruptor de nivel.</p> <p>CU 200 incorpora entradas de cable para ...</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-conexion de suministro de potencia,</li> <li>-conexion de bomba,</li> <li>-conexion de tierra,</li> <li>-conexion de interruptor de nivel</li> </ul> <p>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 sonido 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</p> <p>La unidad de control CU 200 ofrece:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Visualización -en monitor- del sistema</li> <li>-Indicación de alarma.</li> </ul> <p>Las siguientes indicaciones permiten que se visualice el funcionamiento de la bomba:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-El tanque está lleno (interruptor de nivel)</li> <li>-La bomba está funcionando</li> <li>-Entrada de potencia</li> </ul> <p>La unidad CU 200 ofrece las siguientes indicaciones de alarma:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Funcionamiento en seco</li> <li>-Necesidad de servicio en caso de:                     <ul style="list-style-type: none"> <li>- No hay contacto con la bomba</li> <li>- Sobre voltage</li> <li>- Sobre temperatura</li> <li>- Sobrecarga</li> </ul> </li> <li>-Insuficiente suministro de energía</li> </ul> <p>Adicionalmente, el controlador CU 200 muestra los símbolos de las opciones de suministro de energía</p> | DlIs.00         |



**Empresa:** Energia Alternativa de Mexico  
**Creado Por:** Ing Oscar Cantu Gonzalez  
**Teléfono:** (899) 925 8988  
**Fax:** (899) 180 0420  
**Fecha:** 8/1/2007

| <i>Posición</i> | <i>Contar</i> | <i>Descripción</i>  | <i>Precio unitario</i> |
|-----------------|---------------|---|------------------------|
|                 |               | <p><b>Datos eléctricos:</b><br/>Voltage nominal dc: 30-300 V<br/>Grado de protección (IEC 34-5): IP55<br/>;</p> |                        |

**96467801 CU 200**



¡Nota! Todas las unidades están en [mm] a menos que otras estén expresadas