

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

1

CU 200



Advierta! la foto puede diferir del actual producto

Código: [96625360](#)

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 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

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

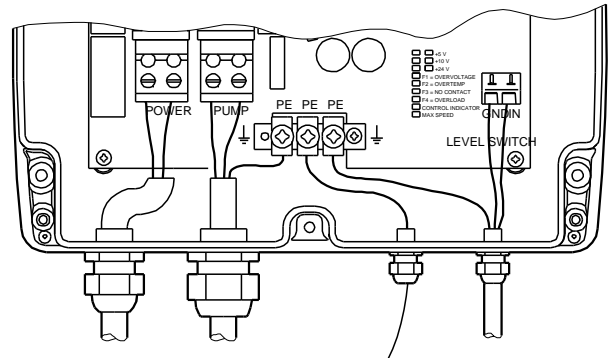
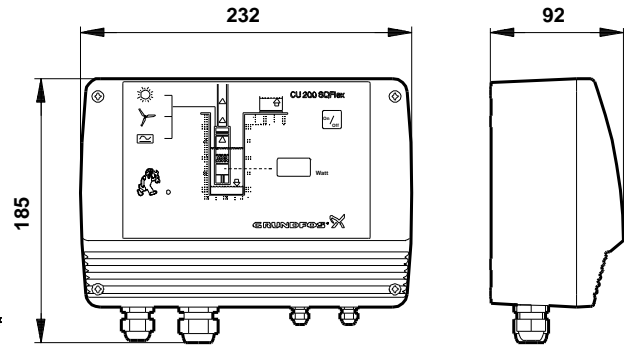
Adicionalmente, el controlador CU 200 muestra



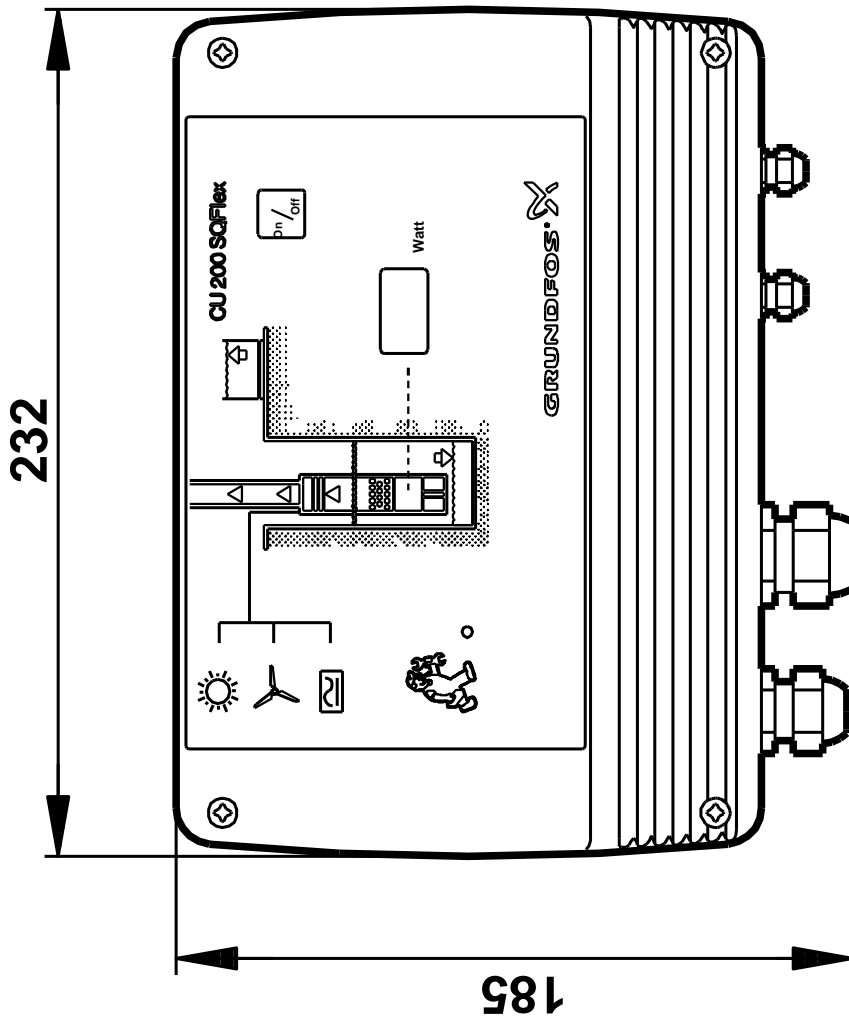
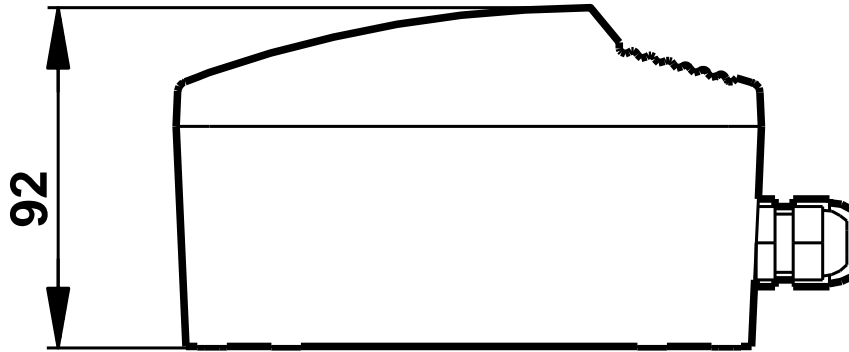
Empresa: GCO
Creado Por: John Alexander Vila
Teléfono: 031 291 3425
E-m:: jvila@grundfos.com
Datos: 10/03/2020

Contar	Descripción
	<p>los símbolos de las opciones de suministro de energía</p> <p>Técnico: Homologaciones en placa de características: CE</p> <p>Instalación: Rango de temperaturas ambientes: 303 .. 323 K Humedad relativa: 95 %</p> <p>Datos eléctricos: 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>Otros: Peso neto: 2 kg</p>

Descripción	Valor
Información general:	
Producto::	CU 200
Código::	96625360
Número EAN::	5700835135131
	5700835135131
Técnico:	
Homologaciones en placa de características:	CE
Instalación:	
Rango de temperaturas ambientes:	303 .. 323 K
Humedad relativa:	95 %
Datos eléctricos:	
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
Fusible de reserva:	10 A
Carga máxima:	100 mA
Otros:	
Peso neto:	2 kg

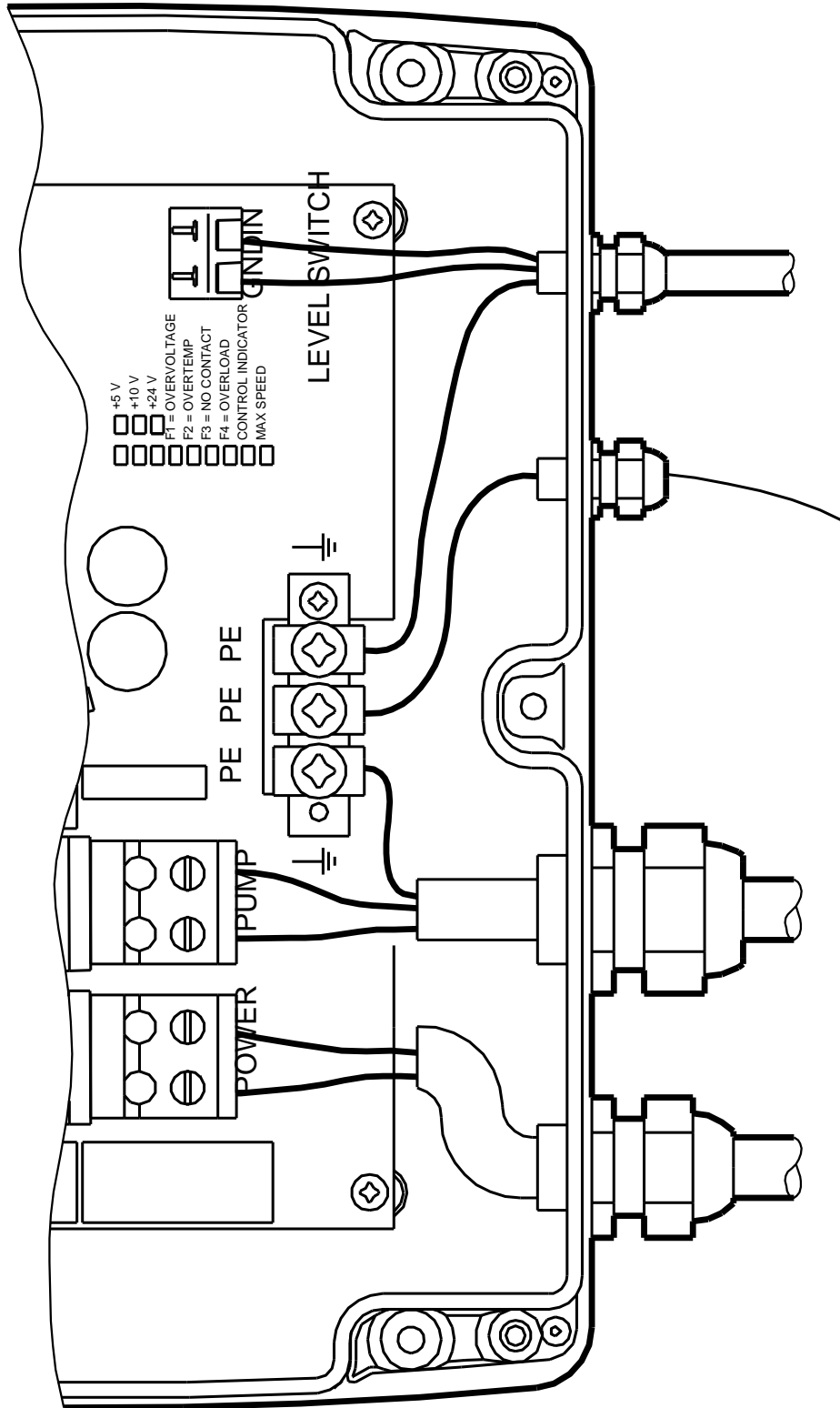


96625360 CU 200



Nota: todas las unidades están en [mm] a menos que se indiquen otras. Exención de responsabilidad: este esquema dimensional simplificado no muestra todos los detalles.

96625360 CU 200



¡Nota! Uds en [mm] a menos que otras estén expresadas