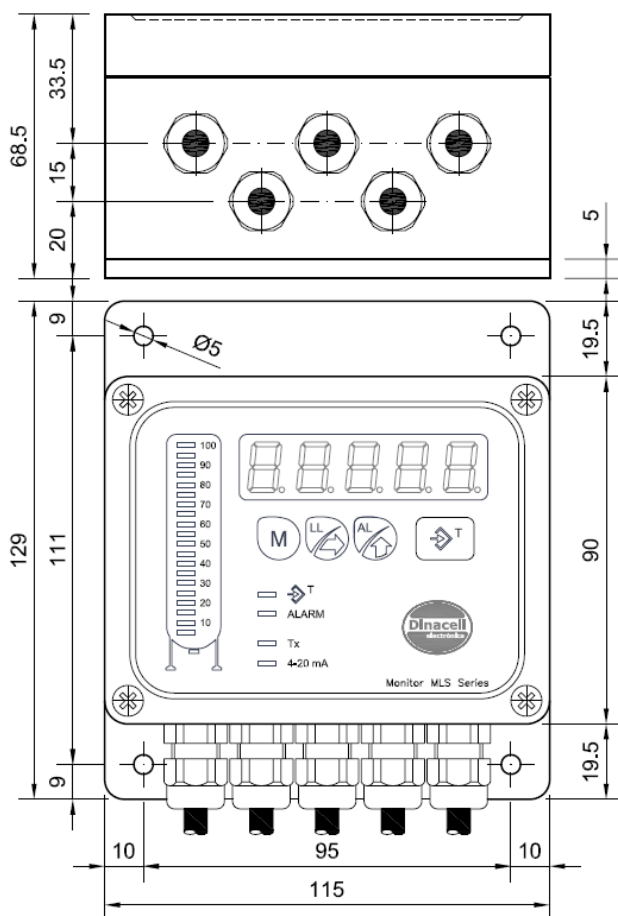




Dimensiones en mm

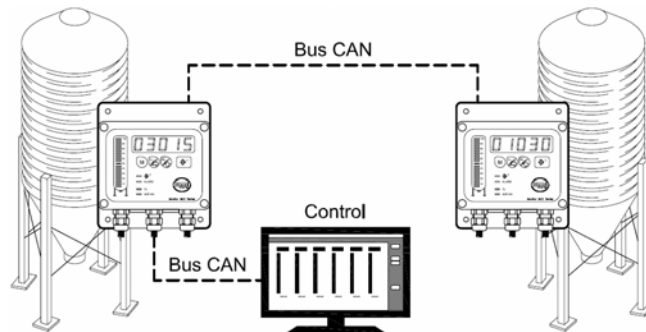


- Equipo de medición y monitorización de carga especialmente diseñado para su instalación en cuadro a pie de silo.
- Muestra el peso del contenido del depósito tanto de forma numérica en el display como en la barra de nivel porcentual.
- Provisto de un relé de alarma de nivel.
- Equipado con bus de comunicaciones CAN para enlazar todos equipos de una instalación con varios silos y la central de control.

Características

- Display de 5 dígitos.
- Barra de nivel porcentual.
- Conexión de 1 a 8 células de carga.
- Función TARA mediante un pulsador independiente.
- Visualización de la última carga realizada.
- Comunicación CAN.
- Un relé de alarma de nivel programable.
- Salida analógica seleccionable: 4-20 mA ó 0-10 V

Conexión de varios equipos a un ordenador central



Especificaciones técnicas

Alimentación	80-260 Vac
Máximo consumo	3 W
Voltaje máximo contactos del relé	250 Vac
Corriente max. contactos del relé	3 A
Precisión entrada de célula	± 0.01% F.E.
Salida analógica seleccionable	4-20 mA 0-10 V
Máximo nº de células conectables	8 células de 350 Ω