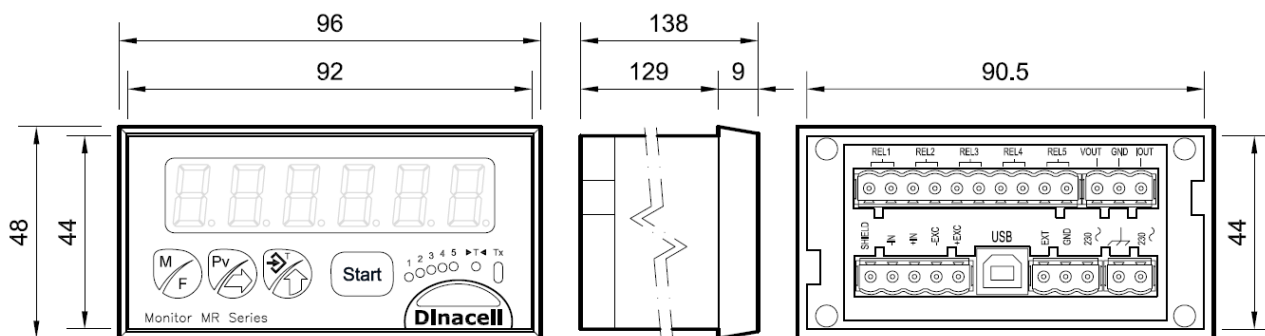


MONITOR MR1



Dimensiones en mm

| Características | Especificaciones Técnicas | |
|---|---------------------------------------|------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> • Bajo consumo. • Fácilmente programable • 5 Modos de operación. <ul style="list-style-type: none"> ○ Báscula. ○ Lectura de pico. ○ Contador de pulsos. ○ Descarga de depósitos. ○ Dosificador. • Display de 6 dígitos. • Posibilidad de ajuste sin peso conocido • ADC con 16.000.000 puntos. • Comunicación USB. • 5 alarmas con salida de relé. • Salida analógica configurable por menú. • Entrada externa para inicio de ciclo. | Alimentación | 230 V |
| | Máximo consumo | 5 W |
| | Voltaje de contacto del Relé | 250 Vac |
| | Corriente de contacto del Relé | 10 A |
| | Precisión entrada de célula | 0.01 F.E. |
| | Salida analógica | 0-20 mA 4-20 mA 0-10 V |
| | Máximo nº células conectables | 12 Células de 350 Ω |