

Indicador de proceso con alarma interna

para sensores con salida

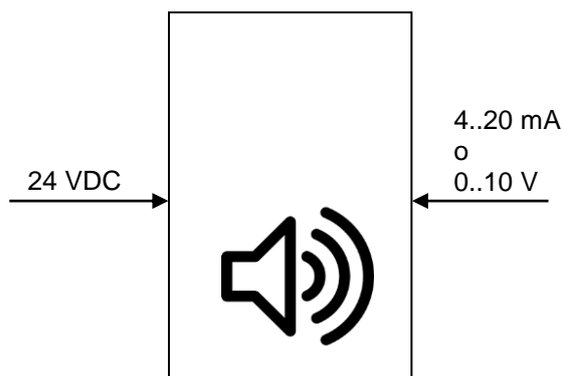
4..20 mA o 0..10V

Modelo: 09.144

Fabricante: Swissesor



Conexiones



Especificaciones técnicas

Fuentes conectables

Tecnología: digital

Entradas/Salidas

1x entrada: 4..20 mA o 0..10 V
 1x salida: Zumbador interno

Especificaciones

Rango: -999..9999
 Filtro: 0 .. 10 s

Especificaciones generales

Alimentación: 24 VDC
 Consumo máx: 1W
 Temperatura ambiental 0 .. 50 °C

Caja

Conexiones: M12
 Dimensiones: 110x75x105 [mm]
 Material: PVC
 Montaje: sobrepuesto
 Protección: IP54
 Peso: aprox. 300 g

Función

El equipo permite mostrar a través de un display digital de 4 décadas, un valor de proceso, proveniente de transmisores con salida 4..20 mA o 0..10 V.

El equipo tiene una salida de alarma interno (zumbador de 80 dB). La señal de la alarma es visual y sonora.

El rango de medición y el nivel de la alarma es configurable.