



DS 51 – Indicador digital montaje panel

para señales 0 (4)...20 mA

El panel medidor digital DS 51 dispone de 2 contactos de alarma de libre potencial (intercambio) ajustables desde el teclado. El panel medidor digital se suministra en 230 VAC y dispone de una unidad de corriente interna que proporciona un voltaje de 24 VDC/100 mA al sensor.



Funciones especiales:

- Adecuado para todos los sensores habituales con señal de 0(4)...20 mA
- De fácil manejo
- 2 salidas de relé (230 VAC, 3 A)

Description	Order no.
DS 51 – medidor digital para montaje en panel, alimentación 230 VAC, sensores entrada con señal 0(4)...20 mA , 2 relés de alarma	0500 0006
Options:	
Alimentación de 24 VDC en lugar de 230 VAC	Z500 0001
Alimentación de 110 VAC en lugar de 230 VAC	Z500 0002

Technical data DS 51

Dimensiones:	96 x 48 mm (WxH) Profundidad: 95 mm
Display:	LED, 5 dígitos, altura 13 mm, 2 LED para alarma
Teclado:	3 teclas: Set, Up, Down
Sensor entrada:	para sensores con 0(4)...20 mA. Conexión con 2-/3-/4-hilos
Precisión:	max. +/- 20 µA, typical +/- 10 µA
Carga:	100 Ohm
Alimentación sensor:	24 VDC, max. 100 mA
Alimentación DS: (opcional)	230 VAC, 50/60 Hz o 24 V DC o 110 VAC
Salidas:	2 x relé salida, contacto conmutado 250 VAC, max 3 A
Límites alarma:	ajustable vía teclado
Histeresis:	ajustable vía teclado
Temp. Operación:	-10...+60°C (Temp. Alma...: -20...+80°C)
Menú operativo:	Bloqueable con código contra acceso de terceros