



LDI35

Esta serie está disponible en dos modelos básicos:

- Se ofrece sólo como un indicador
- Con una salida de relé de alarma

Cada modelo tiene una versión específica para:

- Las aplicaciones de proceso con 2 a 20 mA y 0.2-20V-200V de entrada
- Aplicaciones Superior de corriente / tensión con 2-5A y entrada 200-500VAC/DC

La gama incluye un multímetro y una temperatura controlador que puede aceptar varios tipos de RTD y termopares.



LDI35

Description	3 1/2-DGT μ P-based indicator and controller
Housing (H x W x D)	48 x 96 x 83 mm
Mounting	Panel mounting
Display type	3 1/2-DGT or 3DGT+ dummy 0, red LED
Variables on display	YES
Measured signals	(2-20mA, 20-200V); (2-5A, 200-500V); (TC: J-K-S-T-L, Pt100-1000, Ni100, 200-2000 Ω)
Type signals	DC and AC
Engineering units	Label set
Accuracy	DC: $\pm(0.3\%FS + 1DGT)$ AC: $\pm(0.5\%FS + 1DGT)$
Temperature drift	$\pm 200ppm/^{\circ}C$
Sampling rate	4 times/second
Command inputs	Not available
Outputs:	Alarm Up to 1 Analog Not available Serial Not available
Other available characteristics	Signal/display scaling, Digital filter, Peak and Valley, Burn-out control on temperature input
Power supply	24, 48, 115, 230VAC, 9 to 32VDC, 40 to 150VDC
Approvals	CE, cCSAus
Protection degree	IP65 (on request)

