## **CELDAS MONOBLOQUE PREMIUM**

2019-11, ver 02.

# WL1243 Celda de carga

## Con certificado OIML



#### Descripción:

- Celda de carga mono bloque fabricada en aluminio.
- Sensibilidad de 2mV/V.
- Celda de carga con certificado aprobación de modelo OIML R60.
- Protección IP 65.
- Máximo tamaño de plataforma 40 x 50 cm.





## **Especificaciones técnicas:**

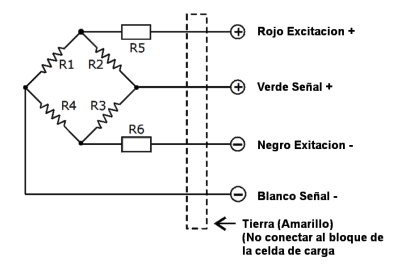
### WL1263

Capacidades (Emax)	60 kg	100 kg	250 kg
Clase	С3		
Máximo numero de intervalos (n <sub>max</sub> )	3000		
Mínimo intervalo de verificación (Vmin)	0,012 kg	0,02 kg	0,05 kg
Sensibilidad (Cn)	$2\pm0,2$ mV / V		
Balance de cero	± 2 % Emax		
Resistencia de entrada (Ric)	404 ± 10 ohm		
Resistencia de salida (Ro)	350 ± 3 ohm		
Certificado numero	R60/2000-NL-1-14.07, TC 8453		
Máximo tamaño plataforma	40 x 50 cm		
Resistencia de aislamiento	> 5000 M ohm (50VDC)		
Limite de sobrecarga	150 % de Emax		
Ruptura de celda	170 % de Emax		
Rango de temperatura en operación	-10 ~ 40 °C		
Excitación Recomendada	10 V DC		
Máxima excitación permitida	15 V DC		
Peso Aproximado	1.5 kg		
Material	Aluminio		
Clase de protección	IP 65		
Cable	<b>4 hilos</b> , Ø 5 mm, 1.5m		
Celdas compatibles	Lexus SP05, SPW5		



<sup>\*</sup>Todas las características y especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso

#### **Conexiones:**



#### **Dimensiones:**

