## **CELDAS MONOBLOQUE PREMIUM**

2019-11, ver 02.

# WL1263 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.





### **Especificaciones técnicas:**

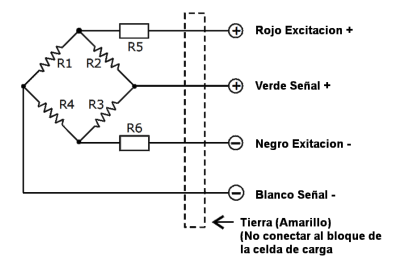
#### **WL1263**

| Capacidades (Emax)                              | 150 kg                        | 300 kg  | 500 kg | 750 kg     |
|---|-------------------------------|---------|--------|------------|
| Clase   | С3                            |         |        |            |
| Máximo numero de intervalos (n <sub>max</sub> ) | 3000                          |         |        |            |
| Mínimo intervalo de verificación (Vmin)         | 0,03 kg                       | 0,06 kg | 0,1 kg | 0,15 kg    |
| Sensibilidad (Cn)                               | 2 ± 0,2 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-1-14.06, TC 8452  |         |        |            |
| Máximo tamaño plataforma                        | 60 x 60 cm 60 x 80 c          |         |        | 60 x 80 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 6 mm, 2.5m |         |        |            |
| Celdas compatibles                              | Lexus SP24, SP-W24            |         |        |            |



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

### **Conexiones:**



#### **Dimensiones:**

