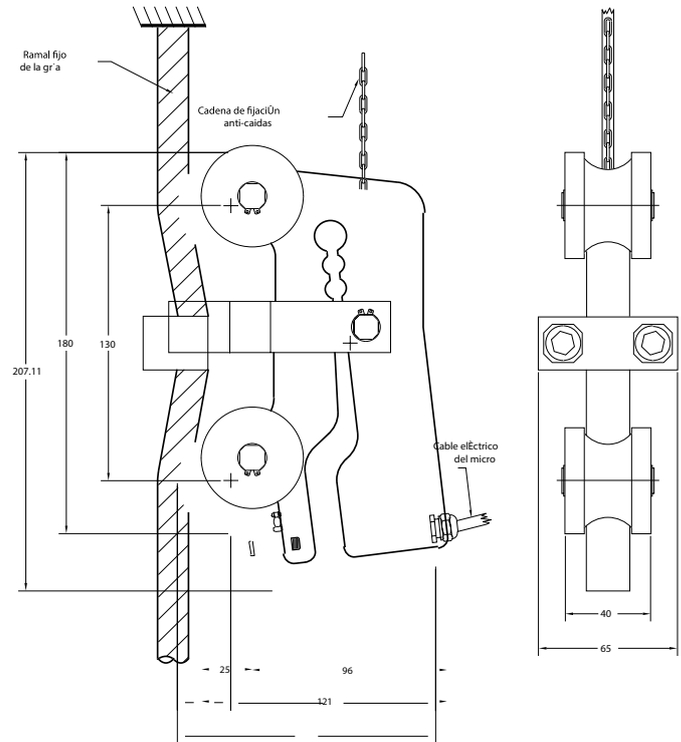


Limitador de Carga ALM/M-100 EX

Revisión 01 | Revisado por JN



airpes®



Generalidades:

El limitador de carga mecánico modelo ALM/M-100EX, está diseñado para controlar la sobrecarga en equipo de elevación como grúas, puentes grúa, montacargas, elevadores, etc. Ubicados en zonas explosivas.

Concretamente para zonas :

- II 2G Ex d IIC T6
- II 2D T 80°C Ip66 T 80°C

Según las normas:

- EN 60947-5-1
- EN 60947-1

Certificaciones:

- PTB 98 ATEX 1032 U
- IECEX PTB 07.0040 U
- PTB 00 ATEX 1093 X
- IBEx U01ATEX 1007 X
- IECEX PTB 07.00 45 X

Características:

- Microinterruptor: 4A 250V AC
- Temperatura de trabajo: -20°C +75°C
- Capacidad: 250 Kg a 8.500 Kg
- Coeficiente de rotura: 500%
- Protección: IP66
- Diámetro de cable: 5 mm a 32 mm
- Precisión: +/- 1%