

**SYNC**

**¡ATENCIÓN!**



**Riesgo de Accidente o Seguridad Eléctrica.**

Según las instrucciones del manual antes de proceder a la instalación o garantía en funcionamiento. Desconecte la corriente y espere durante 15 minutos antes de apagar el protector.

Observe el nivel HIGH VOLTAGE, por favor, para evitar cualquier riesgo antes de apagar el protector.

**ATENÇÃO!**



**Riesgo de Accidente ou de descarga eléctrica**

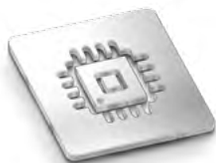
Según las instrucciones del manual antes de proceder a la instalación o garantía en funcionamiento. Desconecte la corriente y espere durante 15 minutos antes de finalizar la protección.

Preste atención al nivel HIGH VOLTAGE por favor de evitar cualquier riesgo antes de finalizar la protección.

**10Hp**  
**7.5 kW**

**400**  
**VAC**

we adapt  
to your  
space,  
naturally

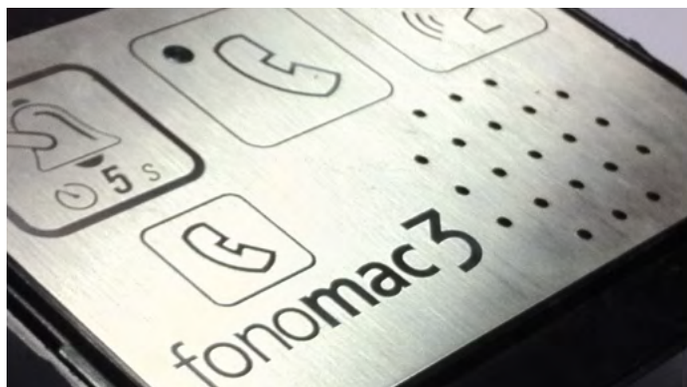


## MANIOBRAS ELECTRÓNICAS

Opciones tecnológicas que elevan sus posibilidades

Maniobras electrónicas que destacan por su adaptabilidad a las diferentes tecnologías de tracción. Incorporan convertidor de frecuencia de diseño propio con procesadores de tecnología DSP (Digital Signal Processing). Nuestro principal objetivo es asegurar los máximos niveles de seguridad y confort al pasajero, así como facilitar las labores de instalación y mantenimiento.

Nuestras posibilidades de personalización no terminan aquí: bajo demanda podemos implementar cualquier función especial, adaptándonos a los requisitos de la instalación. Además, todos nuestros productos, servicios y procedimientos están en conformidad con las exigencias de la normativa.



MP ofrece la posibilidad, a través de su servicio de venta online **SERVICEnter** [www.mpasensores.com](http://www.mpasensores.com), de adquirir toda la electrónica que se muestra en este catálogo además de:

- Teléfono de emergencia 24 h Fonomac 3.
- Dispositivos de emergencia.
- Dispositivos de posicionamiento (interruptores magnéticos, fotorruptores).
- Cajas de revisión.
- Una amplia gama de accesorios para el cuadro de maniobra (contactores, dispositivos de control, transformadores, relés, etc).

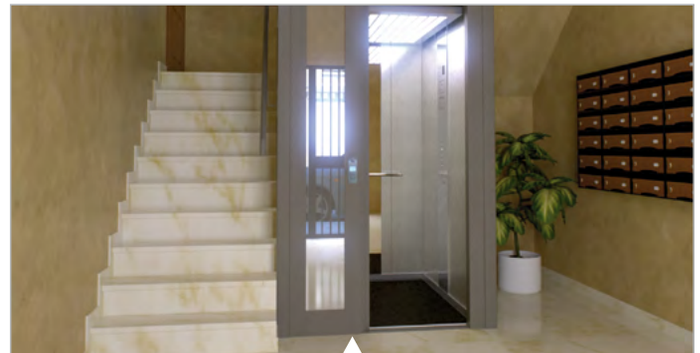




## ADAPTACIONES DE MANIOBRAS A INSTALACIONES EXISTENTES

Tanto con maniobra MicroBASIC como con Vía Serie, MP tiene la capacidad de adaptar el cuadro de maniobra o la instalación premontada, a las necesidades del ascensor existente. De esta forma, se aprovecha al máximo lo existente y se intenta evitar cualquier adaptación que implique obra civil.... Para más información consulte con su comercial.

MP suministra sus maniobras en forma de Instalaciones Eléctricas Premontadas (IEP), en las que, junto a las placas electrónicas, se incluyen cuadros eléctricos, botoneras y resto de componentes eléctricos, así como los cables necesarios de conexión, de manera que su montaje sea rápido y sencillo.





EMERGENCY TELEPHONE

FICKERING LIGHT CALL IN PROGRESS

PERMANENTLY ON LIGHT REGISTERED CALL

PUSH D FOR 10 SECONDS AND WAIT FOR ANSWER

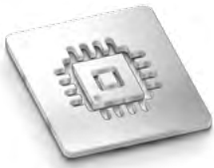
1600 KG - 21 persons

lit. no. 7238  
year of manufacture: 2006

- 4
- 5
- 2
- 3
- 0
- 1
- 1

- Up/Down
- Open/Close
- Bell

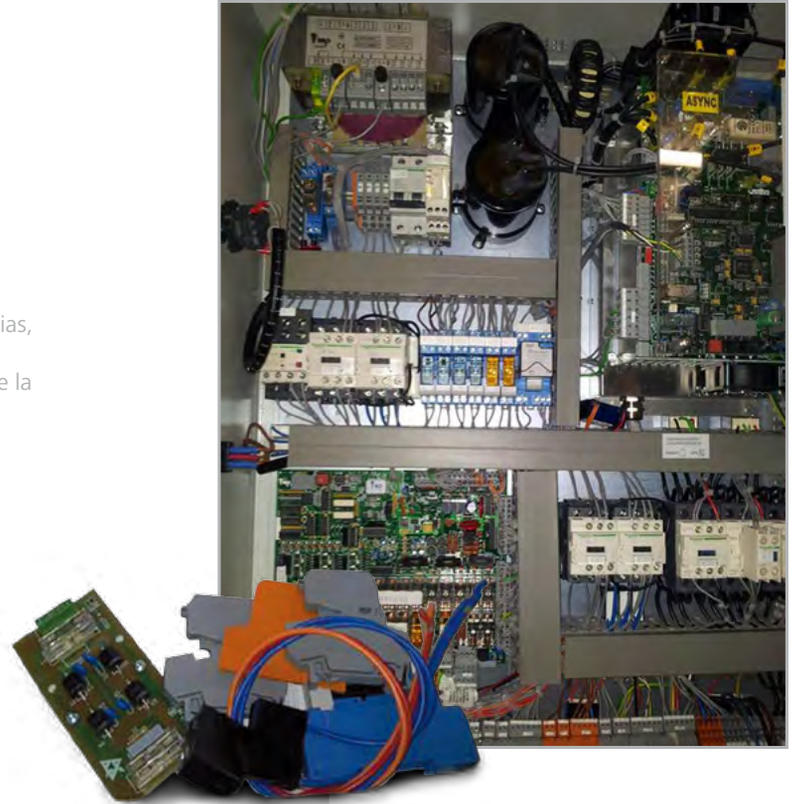
we adapt to your space, naturally



## MicroBASIC EXPRESS CONFIGURABLE

La maniobra MicroBASIC se puede adaptar con cierta facilidad a las instalaciones existentes. En caso de urgencias, por averías irreparables, incendios, etc... en la instalación existente, MP ofrece una solución en 24 horas a través de la maniobra configurable disponible en SERVICEnter.

Maniobra con plazo de entrega mínimo.



### MANIOBRA CONFIGURABLE

Un sencillo e intuitivo asistente informático guía el pedido según las necesidades.

Se suministra una base estándar más unos materiales (según opciones necesarias).

El cliente, sobre la base estándar, tendrá que hacer una serie de sencillas adaptaciones, perfectamente documentadas.

El asistente facilita las pautas para las adaptaciones.

Las distancias entre plantas son fijas; el asistente da opciones si la instalación es diferente.

No están disponibles todas las opciones de número de plantas: el asistente aproxima la solución y la adapta a la necesidad.



### ASISTENTE PARA PEDIDOS

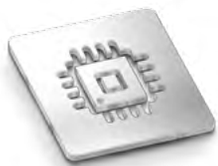
El asistente, además de guiar el pedido, da como salida los códigos de componentes necesarios. Los códigos están disponibles en SERVICEnter.

Da salida de las pautas necesarias para las adaptaciones del cliente.

El asistente realiza el pedido de esos códigos directamente.

El asistente está integrado dentro de SERVICEnter.

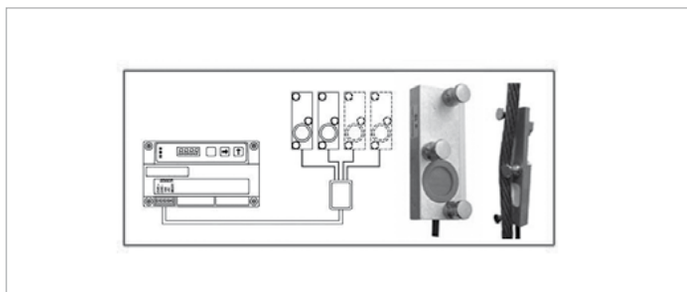




IMÁGENES DE PERIFÉRICOS



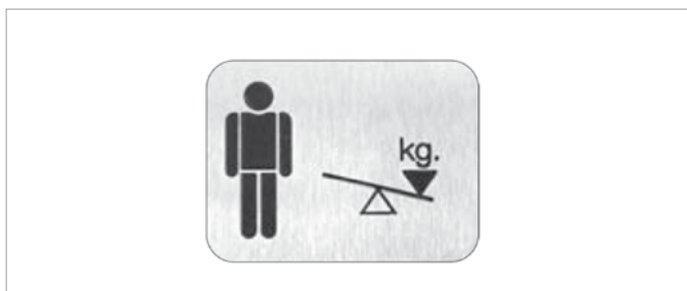
1. Central de carga VK2P (sólo con MB o VS PRIMA)



2. Célula de carga en cables (una por cable)



3. Células de carga entra chasis y suelo de cabina (4 unidades) 800 Kg



4. Indicador digital de carga (persona) mod C



5. Pesacargas autónomo en cables ILC2 (indicador digital no incluido)



6. Indicador digital de carga (puntos) mod B



7. Fococélula circular sin kit relé (maniobra MP)



8. Fococélula de cortina



9. Iluminación de hueco con fluorescentes (Fluoslim)



10. Caja de protecciones