



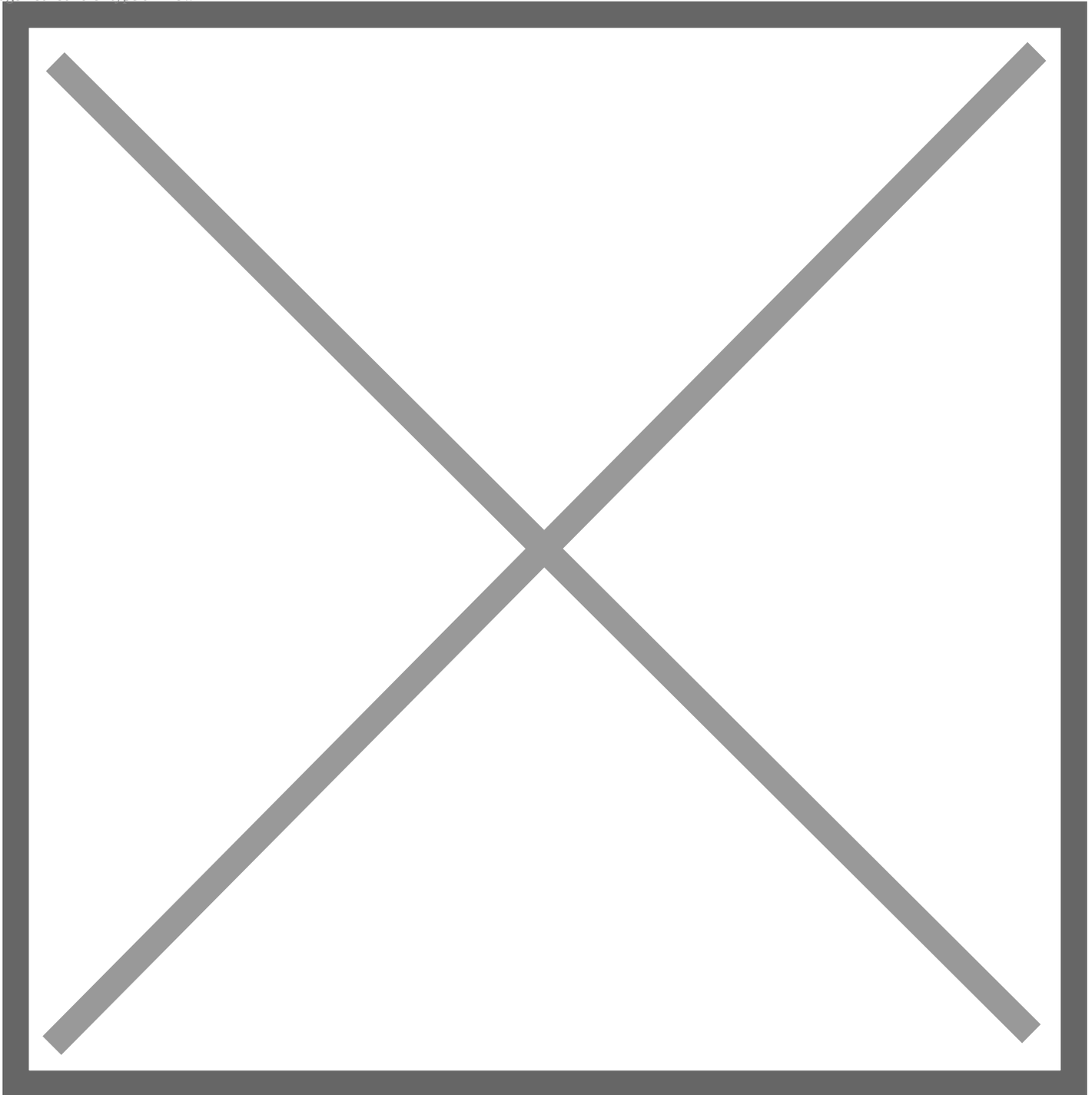
Kit de Montaje en Panel para Controlador Universal HI510

Description

Los medidores de proceso montados en panel se pueden montar en paneles personalizados que son construidos por integradores de sistemas e ingenieros. El HI510-01 es un kit completo para montar el Controlador Universal HI510 de ½ DIN (no incluido) en un panel. Todas las conexiones de cableado se realizan dentro del panel al medidor. El controlador HI510 tiene una puerta frontal con bisagras para las conexiones de cableado y la terminación se realiza con bloques de terminales extraíbles.

El HI510-01 incluye tornillos y soportes con una junta de goma para asegurar un sello hermético entre el controlador y la cara del panel.

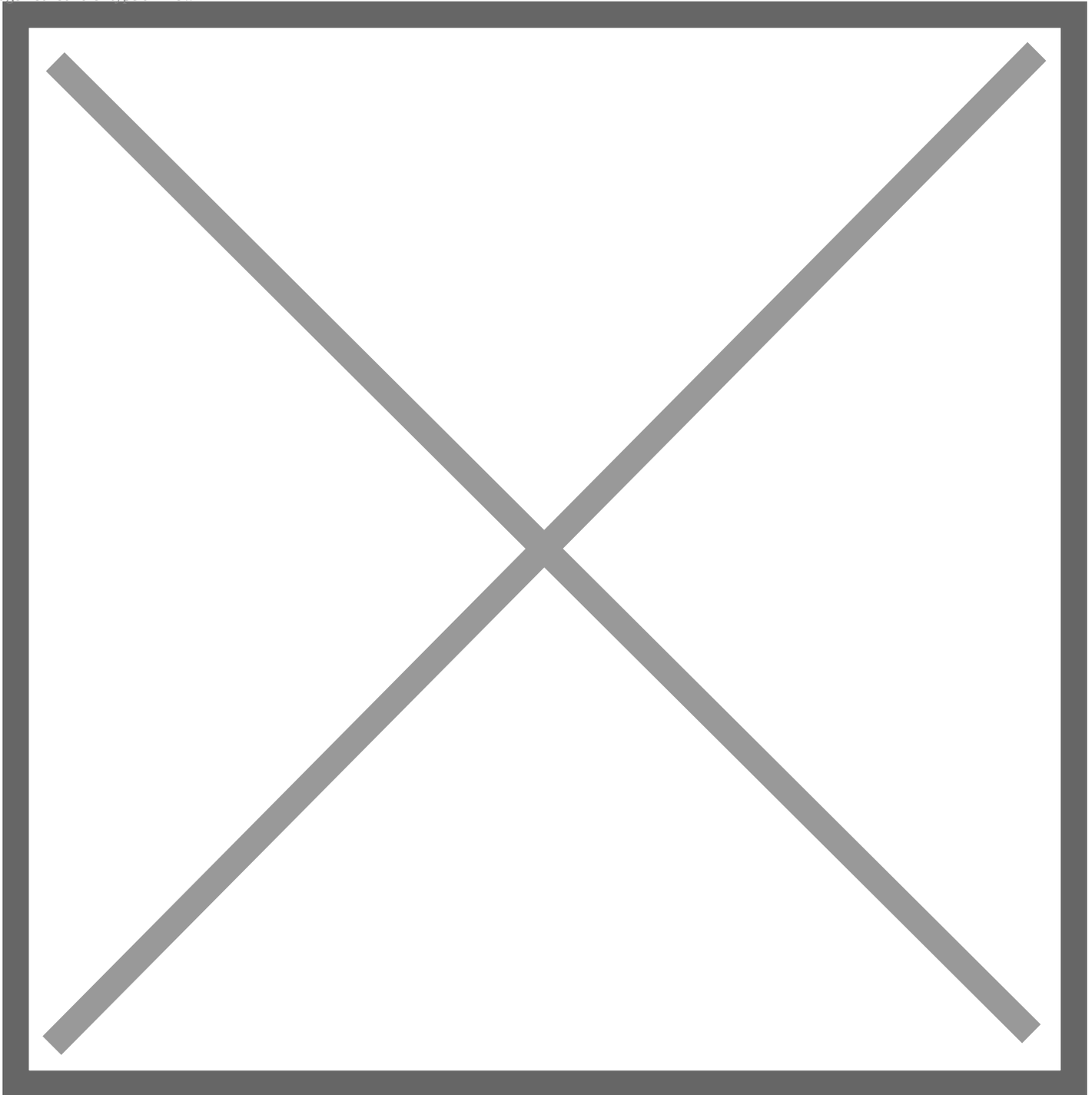
Image not found or type unknown



Accesorio de Soporte

- Los soportes se muestran adjuntos al controlador universal HI510 (se vende por separado).
- Se utilizan cuatro tornillos con arandelas para sujetar el soporte al medidor.
- Se utilizan cuatro tornillos para asegurar el medidor en la apertura de un controlador ½ DIN.

Image not found or type unknown



Fijación a la Pared

- Se muestra el controlador universal HI510 (se vende por separado) montado en un panel.
- Se usa una junta de goma entre el medidor y el panel para asegurar un sello impermeable con el panel.

Especificaciones

Especificación	Detalle
Código	HI510-01
Información para ordenar	El código HI510-01 incluye placa de montaje (2), tornillo con cabeza Phillips M4 x 45 (4), roldana plana para tornillo M6 (4), roldana con resorte para tornillo M6 (4) y tornillo (DIN7985) M6 x 12 mm (4).