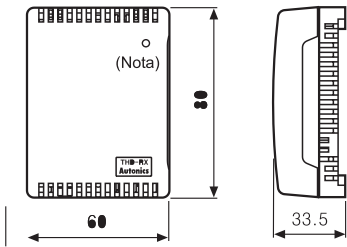


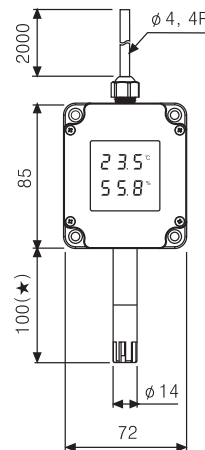
TRANSDUCTOR DE TEMPERATURA / HUMEDAD

•Dimensiones

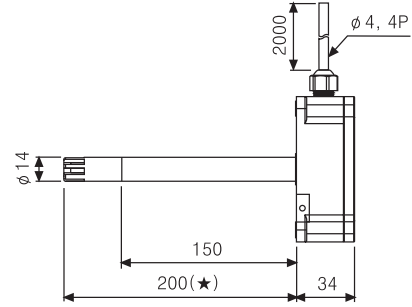
•THD-R□, THD-R-RT, THD-R-RT/C



•THD-W□□, THD-WD□□



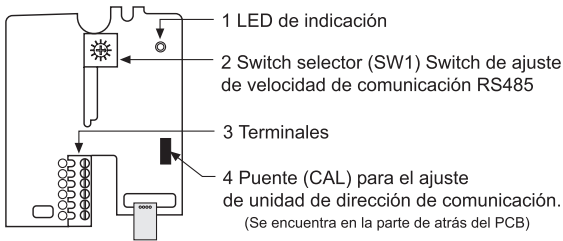
•THD-D□□, THD-DD□□



★ Se refiere al orden de la información para seleccionar el que tiene 2 elementos de sensado.
 •Unidad de display THD-DD□□, THD-WD□□.
 Unidad:mm

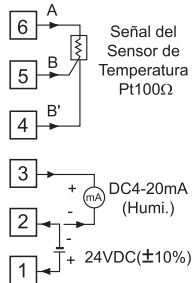
•Conexiones

•Serie THD-R

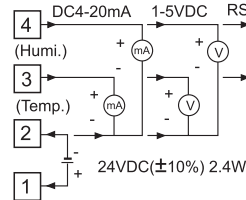


•Terminal de conexiones

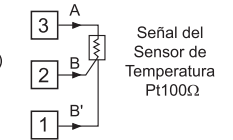
THD-R-PT/C



THD-R-C,V,T

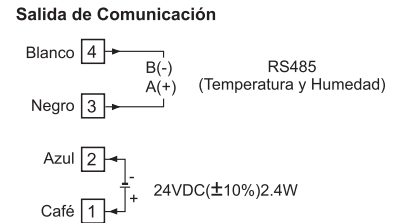
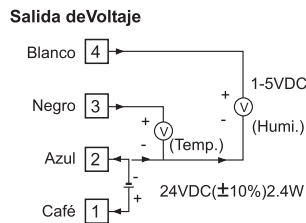
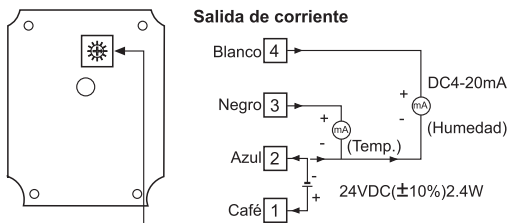


THD-R-PT



• Verifique las conexiones de alimentación antes de energizar el instrumento.

•Serie THD-D, THD-DD, THD-W, THD-WD

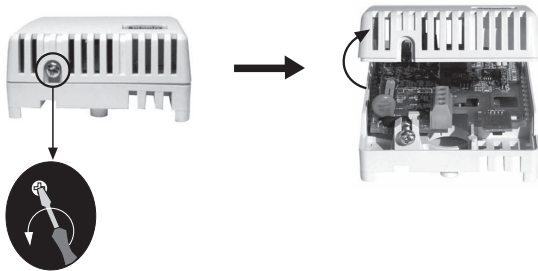


•Abrir la caja solamente para el ajuste de comunicación, velocidad de comunicación y dirección de comunicación.

•Como abrir la caja.

•Serie THD-R

Suelte el tornillo en la parte inferior del producto y separe la tapa.



•Serie THD-D, THD-DD, THD-W, THD-WD

Suelte los 4 tornillos de la parte frontal del producto

