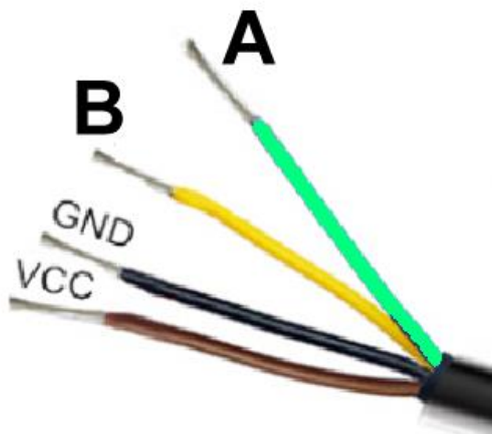


# HT040

## SONDA DE TEMPERATURA POR INFRARROJOS



Conexión de la sonda (alimentación de 5 VDC a 24 VDC)

Rojo = Positivo

Negro = Negativo

Verde = Modbus A

Amarillo = Modbus B



0 –1200 °C (Dependiendo de la sonda:  
0-100, 0-300, 0-500, 0-1200 °C).

Distancia de lectura máxima de 1 metro.



SONDA DE TEMPERATURA POR INFRARROJOS HT040

Registro	Dirección	Descripción
0000H	40001	Valor leído de Temperatura (x 10)

Para establecer el número de canal, es necesario, escribir sobre el número de canal en el registro 7A0, del canal o identificador de red 250 el número de esclavo en red que se quiere memorizar.

La velocidad es de 9600 baudios.

Protocolo de transmisión, 8N1.