



Sensor de Humedad 1-WTH:

Tensión de alimentación : 4 a 5.8 VDC

Encapsulado SIP de 3 pines

Rango de medición : 0 a 100% de HR (Humedad relativa)

Temperatura de operación: -40 a 85°C

Linealidad: $\pm 0.5\%$ de HR Precisión : $\pm 3,5\%$ Estabilidad : $\pm 0,2\%$ HR en 1 año

Hysteresis : $\pm 3\%$ Intercambilidad : $\pm 5\%$ Tiempo de respuesta : 15 seg

ETHERPOWER.NET