

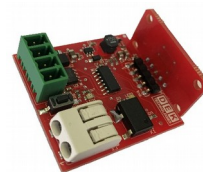
THR - RELÈ MODBUS con sensore TH

RELE'/ TEMPERATURA/ UMIDITA'(da 503)

Relè con sensore attivo a microprocessore per la misura della temperatura ambiente e dell'umidità relativa. Protocollo ModBus RTU (RS485).

Predisposto per il controllo tramite smartphone iOS o Android.

Montaggio in scatola 503.



SPECIFICHE TECNICHE

Modello	TEMPERATURA	TEMPERATURA/UMIDITA'
Codice	TSH-MDB-TR	TSH-MDB-T/H/R
Limiti di misura	-40°C ... +125°C	-40°C ... +125°C 0% RH ... 100% RH
Precisione	± 0,3°C	± 0,3°C ± 2 % RH
Risoluzione e Ripetibilità	± 0,1°C	± 0,1°C ± 0,1%
Protocollo bus	Modbus RTU	Modbus RTU
Alimentazione	12/24 V DC	12/24 V DC
Consumo	7 mA	7 mA
Stoccaggio	-40°C ... +125°C	-40°C ... +125°C
N. di Relè	1 (contatto pulito)	1 (contatto pulito)
Relè	0,9A 230 VAC	0,9A 230 VAC
Dimensioni	1 modulo scatola 503	1 modulo scatola 503