

REGOLATORE ON-OFF DI TEMPERATURA O DI DIFFERENZA DI 2 TEMPERATURE

RTP 318

GENERALITA'

- Comando ON-OFF
- Programmazione con 3 tasti operativi e display alfanumerico

CARATTERISTICHE

- Regolazione a punto fisso
- Regolazione della differenza tra 2 temperature

DATI TECNICI

- Alimentazione : 230V AC±10% 50...60Hz
- Potenza assorbita : 3VA
- Portata contatti senza potenziale : 250V AC, 5(1)A
- Montaggio : su binario DIN
- Protezione : IP 40
- Ingressi analogici:
 - 2 x NTC 10kΩ
 - 1 x NTC 1kΩ
- Uscite digitali 1 x comando ON-OFF (cont. commutatore)



Sigla	Descrizione	Scheda tecnica
RTP 318	Regolatore On-Off di temperatura o di differenza di 2 temperature.	–

SONDE E ACCESSORI

Sigla	Descrizione	Campo di impiego	Sensore	Scheda tecnica
SIH 010	Sonda di temperatura ad immersione.	0 ... 99 °C	NTC 10 kΩ	N 140
SCH 010	Sonda di temperatura a contatto.	0 ... 99 °C	NTC 10 kΩ	N 130
SAB 010	Sonda di temperatura ambiente.	0 ... 40 °C	NTC 10 kΩ	N 111
STA 010	Sonda di temperatura da canale.	0 ... 99 °C	NTC 10 kΩ	N 150
SAF 010	Sonda di temperatura a filo.	0 ... 99 °C	NTC 10 kΩ	N 145
SAF 001	Sonda di temperatura a filo.	–40 ... 40 °C	NTC 1 kΩ	N 145
SAE 001	Sonda di temperatura esterna	–30 ... 40 °C	NTC 1 kΩ	N 120