

REGOLATORE A PUNTO FISSO PER TELERISCALDAMENTO

DTT 318

GENERALITA'

- Comando valvola a 3 punti del circuito primario scambiatore
- Telegestione
- Programmazione con 4 tasti operativi e display alfanumerico

CARATTERISTICHE

- Regolazione della temperatura a punto fisso del secondario
- Limite di minima o massima temperatura del ritorno del primario
- Variatore di taratura a distanza

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 variatore
- Uscite digitali : 2 x servomotore valvola
- Sistemi di comunicazione :C-Bus: per telegestione

SONDE NECESSARIE: 1 sonda di temperatura

SONDE E ACCESSORI FACOLTATIVI: 1 sonda temperatura di limite, 1 variatore



Sigla	Descrizione	Scheda tecnica
DTT 318	Regolatore a punto fisso per teleriscaldamento .	B 282

SONDE E ACCESSORI

Sigla	Descrizione	Campo di impiego	Sensore	Scheda tecnica
SIH 010	Sonda di temperatura ad immersione (mandata secondario, ritorno primario).	0 ... 99 °C	NTC 10 kΩ	N 140
SAF 010	Sonda di temperatura a filo.	0 ... 99 °C	NTC 10 kΩ	N 145
CDB 100	Variatore di taratura.	-20 ... +20 °C	-	N 710