

## TERMOSTATO A ZONA NEUTRA

*TAEZN4MC (230 Vac)*

*TAEZN42C (24 Vac)*

Termostato a zona neutra (regolabile) con doppia uscita caldo/freddo e commutazione automatica caldo/freddo basata sull'aria. Blocco meccanico per la limitazione della scala. Sonda interna e predisposizione per sonda remota.

### Caratteristiche Tecniche

Alimentazione	TAEZN4MC: 230 Vac -15/+10% 50 Hz TAEZN42C: 24 Vac -15/+10% 50 Hz
Intervallo di lavoro	6 .. 30 °C
Zona neutra	1 .. 11 °C (regolabile)
Sensore interno	NTC (4K7 0hm @ 25 °C)
Differenziale	<0,5 °C
Uscita (relè)	2x5(1) A 250 Vac SPDT
Indicazione LED rosso	Riscaldamento
Indicazione LED verde	Raffrescamento
Dimensioni (AxLxP)	85x85x31mm
Grado di protezione	IP30
Classe Reg.2013/811/UE	I=1,0%

### Accessori

*STANP3*

Sonda ambiente  
remota

*STLNTSA150*

Sonda ambiente  
remota

