

CONTER

CONTROLLER TEMPERATURE

DATE TEHNICE CT7W

Element termosensibil: NTC 10K Ω \pm 1% la 25°C
Sensibilitatea de comutare: \pm 0,2°C sau \pm 0,3°C
Domeniul de reglaj al temperaturii: 10-30°C, din 0,5°C în 0,5°C
Domeniul de afișare a temperaturii: 5-35°C
Precizia de afișare a temperaturii: \pm 0,5°C
Temperatura admisă pentru depozitare: -10°C ... +60°C
Tensiunea de alimentare: 2 x 1,5 V, baterii alcaline tip AA (R6)
Tensiunea de cuplare: 24Vca sau 24Vcc ... 220Vca
Frecvența de lucru: 868,35MHz
Puterea consumată din baterii: 1,3mW
Tensiune receptor: 230Vca/50Hz
Putere consumată receptor: 6W
Curent cuplare: 6A rezistiv, 2A inductiv
Rază acțiune: max. 50m
Cronotermostat cu 6 programe independente

