



DT

## BI-METAAL RUIMTETHERMOSTATEN

- AC 230 Volt
- Aan/uit schakeluitgang verwarmen 10A
- Aan/uit schakeluitgang koelen 5A
- Externe +/- setpunt instelling (°C)
- Behuizing in neutraal wit (RAL9010)

## RUIMTE



## OMSCHRIJVING

De ruimtethermostaten type DT worden toegepast als aan/uit regeling voor verwarming en/of koeling in ruimten, zoals voor de naregeling van radiatoren, convectoren, inductie-units, VAV-dozen, koelplafonds, enz...

De thermostaten zijn uitgevoerd met een bimetaal contact, geschikt voor aansturing van aan/uit aandrijvingen met een voedingsspanning van AC 230 Volt.

De thermostaat is voorzien met een vaste dode zone van ca. 2 K tussen verwarmen en koelen.

De thermostaten zijn voorzien van een externe temperatuur instelknop en worden standaard geleverd in een witte kunststof behuizing RAL9010.

TECHNISCHE SPECIFICATIES	TYPE
	DT
Voedingsspanning	AC 230 Volt +10% / -15%, 50/60 Hz
Uitgang	contact verwarming 10 (4) A contact koeling 5 (2) A
Schakeldifferentieel	verwarming ca.. 1,5 K koeling ca. 2 K
Electrische aansluiting	klemmenstrook
Montage	wandmontage
Bescherming	IP 20, classe II
Kleur	wit, RAL 9010
Voelerelement	bi-metaal met anticipatie-weerstand
Dode zone	verwarmen / koelen ca. 2 K
Omgevingstemperatuur	+5°C .. +30°C
Opslagtemperatuur	-20°C .. +70°C
Afmetingen	144 x 79 x 27,5 mm
Gewicht	180 g

## ELEKTRISCHE AANSLUITING

