



**SCHNEIDER CLIMASYS CC - TERMOSTAT 250V - INTERVAL TEMPERATURA
+5...60°C - 1 NO/NC - °C**

gama ClimaSys

nume produs ClimaSys CC

tip produs sau componenta Termostat

gama de setare a temperaturii 5...60 °C

informatii afisate Temperature in °C

tensiune de intrare 250 V

tip senzor Bimetal

tip si compozitie contacte 1 NO/NC

rezistenta de contact 10 mOhm

durata de serviciu in cicli 100000 cic

capacitate de comutatie maxima 4 A 250 V c.a. inductiv pf: 0,6 - 30 W c.c. - 10 A 250 V c.a. inductiv

conexiune electrica 4 terminals, capacitate de prindere: 2.5 mm²

mod de montare Fixat cu clipsuri

inaltime External 68 mm

adancime External 56 mm

adancime External 44 mm

greutate produs 100 g

locatie de montare Cross rails - On mounting plate - 35 mm DIN rail - Spacial upright

temperatura ambienta pentru utilizare -20...80 °C

grad de protectie IP IP20

histerezis 7 %

numar de iesiri 1 heating function - 1 ventilation function

matel PC

culoare Gri deschis

Intarziere flacara Self-extinguishing conformitate cu UL94 (matel V0)

certificari produs UL

Regulamentul REACH Declaratia REACH

Directiva RoHS UE Conform Declaratia RoHS UE

Fara mercur Da

Informatii privind scutirea de la RoHS Da

Regulamentul RoHS Declaratia RoHS Produs in afara domeniului de aplicare a RoHS . Declaratia privind substantele in scop informativ.

Garantie 18 luni

Pret: 115,73 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/climasys-cc-termostat-250v-interval-temperatura-5-600c-1-no-nc-0c-97385>