



Hoofdkenmerken

Gamma	ClimaSys
Productnaam	ClimaSys CC
Type product of component	Dubbele thermostaat
Instelbereik temperatuur	0...60 °C
Weergegeven informatie	Temperatuur in °F

Complementaire kenmerken

Ingangsspanning	250 V
Type sensor	Bimetaal
Type en samenstelling contact	1 NO/NC
Contactweerstand	10 mOhm
Levensduur in cycli	100000 cycli
Maximale schakelcapaciteit	2 A 120...250 V AC inductief poorten: 0,6 10 A 250 V AC resistief 15 A 120 V AC resistief 30 W DC
Elektrische aansluiting	4 aansluitklemmen, klemvermogen: 2.5 mm ²
Montagemodus	Afgesneden
Hoogte	Extern: 68 mm
Breedte	Extern: 56 mm
Diepte	Extern: 44 mm
Gewicht product	40 g
Montagelocatie	Op montageplaat 35 mm DIN rail Spacial stijl Kruisrails
Omgevingstemperatuur bij werking	-20...80 °C
IP-beschermingsgraad	IP20
Hysteresis	7 K +/- 0.4K
Hysteresis	7 %
Aantal uitgangen	1 verwarmingsfunctie 1 ventilatiefunctie
Materiaal	PC
Kleur	Lichtgrijs
Vlamvertraging	Zelf dovend conform UL94 (materiaal V0)
Productcertificeringen	UL

Verpakkingseenheden

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	6,0 cm
Package 1 Width	7,0 cm
Package 1 Length	8,0 cm
Package 1 Weight	104,0 g
Unit Type of Package 2	PAL
Number of Units in Package 2	75
Package 2 Height	40,0 cm
Package 2 Width	40,0 cm
Package 2 Length	60,0 cm
Package 2 Weight	7,8 kg

Duurzaamheid van het aanbod

Status handhaafbaar aanbod	Green Premium-product
REACH-regelgeving	REACH-verklaring
EU-richtlijn RoHS	Conform EU-verklaring RoHS
Kwikkvrij	Ja
RoHS-regulering China	RoHS-verklaring China
Informatie over RoHS-vrijstelling	Ja
Milieu-informatie	Milieuprofiel Van Het Product

Contractuele waarborg

Garantie	18 months
----------	-----------