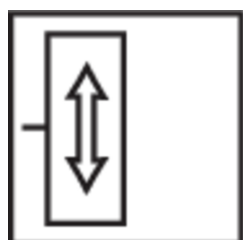




easy

**IP21**

**IK04**



## KNX therm. met roomcontroller, easy/system

### Technische eigenschappen

Montagevoorschriften	inbouw
Functie	met toetsvergrendeling ; met vakantieschakeling ; met vorstbeschermingsfunctie ; voor schakel-, dim- en jaloeziefuncties
Weergave/display	weergave gewenste/gemeten temperatuur screensaver LC-display met pictogrammen tijd- en datumindicatie voor weergeven en genereren van acties
Hulpspanning	24 V DC
Netspanning via bus	21...32 V DC
Stroomopname (bedrijf)	25 mA
Stroomopname bus (gegevensoverdracht)	max. 10 mA
Inbouwdiepte	32 mm
Afmetingen display (b x h)	38.28 x 30.26 mm
Moduulbreedte	0 TE
Breedte	71 mm
TFT-beeldschermafmeting	1.93 "
RAL kleur	RAL 9005 - gitzwart
Bestandsdeel	thermoplast
Montagewijze	met spreidklemmen voor inbouw- en hollewandmontage voor stuksmontage voor verticale montage
Busaankoppelaars	met geïntegreerde busaankoppelaar
Busaansluittype	busaansluiting via aansluitklem
Aansluiting	met extra aansluiting voor externe vloertemperatuurvoeler/afstandsvoeler
Ondersteunde instelmodus	system easy
Tijd	met automatische omschakeling zomer-/wintertijd
verwarming	voor verwarmen en/of koelen verwarmen of koelen in 2 trappen mogelijk
Regeling	voor de individuele temperatuurregeling per ruimte regelparameters voor verwarmings- resp. koellichamen vooraf ingesteld
Differentiatie functie 2 WEB	42



Differentiatie functie 3 WEB	geïntegreerde busaankoppelaar
Beschermingsgraad (IP)	IP21
Bedrijfstemperatuur	-5...45 °C
Opslag-/transporttemperatuur	-20...70 °C opslag > 45°C verkort de levensduur)
Temperatuur	comfort-, standaard- en nachttemperatuur temperatuurmeting via interne sensor en/of aansluitbare temperatuursensor met gemiddeldeberekening extra aansluiting voor externe temperatuursensor
Toepassing	KNX - bedieningssystemen
productfamilie:	Productfamilie: verwarming, klimaat, beluchting
Samenstelling	basiselement
Hoofddesignreeks	KNX
Energiezuinigheidsklasse	IV (2%)
Instructietekst	De KNX-ruimtecontroller beschikt in vergelijking met de thermostaat over tastsensorfuncties en kan daardoor alle installaties in een ruimte aansturen.