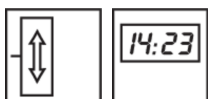




75643030



KNX-touch met therm. 3-v, berker TS Sensor glas, polarwit

Technische eigenschappen

Design

Montagevoorschriften inbouw

Funcities

Met kamerthermostaat Ja

met ventielbeschermingsfunctie voor schakel-, impuls-, dim-, jaloezie- en temperatuurregelfuncties

Funcie

Modus regelaarbedrijfsmodi: comfort-, standby-, nacht- en vorst-/warmtebeschermingsmodus

Bedienen en signaleren

Met led-indicatie Ja

Aantal toetsen 0

Weergave/display led-display met pictogrammen weergave van bedrijfsmodus, regelblokkering, binnen-, buitentemperatuur, tijd (tijdsbron benodigd)

Toets/impuls-drukkerknop met 2 extra display-sensorvlakken

Connectiviteit

Codering met toetsblokkeerfunctie

Accessory Nee

Reserveonderdeel Nee

Spanning

Spanning gebruik aan de onbegrensde uitgang van de KNX voeding mogelijk (stroomopname in acht nemen) aparte stroomvoorziening vereist

Afmetingen

Diepte 37.7 mm

Diepte 5.7 mm

Afmetingen (b x h x d) 86 x 160 x 5.7 mm

Hoogte 160 mm

Breedte 86 mm

Vermogen

Stroomopname 23 mA

Meting

Indicator indicator voor dim-, positie-, helderheids- en temperatuurwaarden 1 en 2 bytes

Beeldscherm

Met display Ja

Materiaal

Serie-kleur glas polarwit

Kleur polarwit

RAL kleur RAL 9010 - Zuiver Wit

Bestandsdeel	glas
Oppervlak	glanzend
Oppervlaktebehandeling	bedrukt
Productgroep	glass
Besturing van LED-verlichting	
led	met blauwe bedrijfs-led en 6 witte status-leds
Montage	
Montagewijze	voor verticale montage
Aansluiting	
Busaankoppelaars	met geïntegreerde busaankoppelaar
Busaansluittype	busaansluiting via aansluitklem
Instellingen	
Programmering	eenvlaks- en tweevlaksbediening programmeerbaar eindgebruikers-displaymenu-omvang programmeerbaar
Levering	
Busaankoppelaar inclusief	Ja
Toebehoren	
Adapter	met adapterring voor demontagebeveiliging en vorming van schaduwrand
Passende producten	glasafdekramen in dezelfde "vorm" voor andere toepassingen zie designlijn B.7 meer producten voor uitbreiden van de installatie in passende kleuren/materialen zie designlijn S.1/B.x
Samenstelling	
Aantal bedieningspunten	8
Met diefstal-/demontagebeveiliging	Ja
verwarming	voor verwarmen en/of koelen met of zonder extra stand
Regeling	voor de individuele temperatuurregeling per ruimte regelparameters voor verwarmings- resp. koellichamen vooraf ingesteld voor continue (PI-) of schakelende (2-punts-) regeling
Toepassing	
Differentiatie functie 2 WEB	Display
Differentiatie functie 3 WEB	geïntegreerde busaankoppelaar
Veiligheid	
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Halogeenvrij	Nee
Gebruiksvoorwaarden	
Bedrijfstemperatuur	-5...45 °C
Temperatuur	extra aansluiting voor externe temperatuursensor temperatuurmeting via interne temperatuursensor of extern communicatie-object
Identificatie	
Toepassing	KNX - bedieningssytemen
Hoofdesignreeks	KNX - Berker TS Sensor
Secundaire design-lijn(en)	Berker TS Sensor KNX
Energiezuinigheidsklasse	IV (2%)
Instructies	

