






Romklimasensor VVS Standard for KNX System 70



Spesifikasjon	Bestillings nr.	PE	PS	EAN
 renhvit glans	2006 70	1/5		4010337130703
 renhvit silkematt (lakkert)	2006 72	1/5		4010337130710
 antrasitt (lakkert)	2006 73	1/5		4010337130727
 svart matt (lakkert)	2006 74	1/5		4010337130734
 grå matt (lakkert)	2006 76	1/5		4010337130741

Egenskaper

- HKL romklimasensor med integrert busskobler.
- Segmentbasert display: Visning av driftsmodus (komfort, senketemperatur, nattsenkning, eco), vindustatus, betjeningsperre, viftetrinn, oppvarmings-/kjølemodus.
- Displaylysstyrken kan konfigureres, inkl. dag-/nattmodus.
- Integrert temperaturføler.

Betjeningsfunksjoner

- Forskyvning av nominell verdi.
- Driftsmodusveksel.
- Betjeningsperre enten manuell, automatisk etter tid eller via objekt etter valg.
- Inn-/utkoblingsfunksjon.
- Viftetrinn.
- Heartbeat-funksjon: Kontroll av om applikasjonen er feilfri.

Fancoil-styring med integrert regulator

- Visning/tilpasning av nominell/faktisk temperatur, driftsmodus, oppvarmings-/kjølestatus.
- Viftehastighet kan reguleres (på, av, auto, trinnvis drift).
- Tilbakemelding vifte-trinn og driftsmodus.
- Objekter for manuell styring.

Split Unit-styring

- Innstilling av nominell temperatur.
- Driftsmoduser: Automatisk, oppvarming, kjøling, ventilasjon, eco, boost.
- Innstilling av viftehastighet, utkobling mulig.

Tekniske data

KNX medium:	TP256
Strømforbruk KNX:	8 til 14 mA
Tilkobling KNX:	Tilkoblings- og forgreningsklemme
Beskyttelsesklasse:	III
Monteringsdybde:	19 mm
Omgivelsestemperatur:	-5 °C til +45 °C
Relativ luftfuktighet:	5 til 95 % (ingen kondens)

Merknader

- KNX Data Secure-kompatibel.
- Kan oppdateres.
- Prosjektering og oppstart av apparatet fra ETS 5 fra versjon 5.7.7 eller ETS 6 fra versjon 6.3. (anbefaling).

Leveringsomfang

- KNX-tilkoblings- og forgreningsklemme inkludert i leveringsomfanget.
-