



KNX EASY VENT.AKT M TERM OG M 2 INNG

TX502



Arkitektur

Bus system	Bussystem EIB
Montasjemåte	Klemt

Funksjoner

- Driftsmoduser: komfort, standby, natt senking, frost

Konfigurasjon

- forhåndsmontert, med kabel

Kontroll og indikasjon

- med programmeringsknapp og rød programmering LED

Connectivity

- med 2 uavhengige binære innganger

Volt

Driftsspenning over buss	21 - 32 V DC
Systemspenning	30V DC over buss

elektrisk strøm

Bussens strømforbruk (dataoverføring)	~ 10 mA
Antall innganger	2

Støm

BUS-belastning	10 mA
----------------	-------

Tripping

Drifttid	20 s/mm
----------	---------

Mål

Innstilt nattemperatur	Komforttemperatur -2 til -8°C
Maks steg	6 mm

Materiale

RAL-farge	RAL 9010 - Ren hvit
Farge	Hvit

Dimensjoner

Produktets installasjonsdybde	65 mm
Produktets installasjonshøyde	84 mm
Produktets installasjonsbredde	50 mm

Led kontroll

- med 5 lysdioder for visning av ventilslag

Kontakt

Busstilkobling	Bussklemme TG008
- med integrert buskoblingsenhet	
- bussforbindelse via tilkoblingsterminal	

Kabel

Formontert kabel	~ 1 m
------------------	-------

Justering

Støttede konfigurasjonsmoduser	system , easy
Innstilt komforttemperatur	10 til 30 °C
Tiltrekkingsmoment	>120 N

Utstyr

Overvåkning av ventilbegrenser	Automatisk
Styringstype varme	Vannvarme radiator
- for oppvarming eller kjølemodus	
- for kontinuerlig PI kontroll	

Sikkerhet

Innstilt frostsikringstemperatur	3 til 10 °C
halogenfri	nei

Bruksforhold

Driftstemperatur	0 50 °C
Lagringstemperatur	-20 til 70 °C

Temperatur

Innstilt temperatur ECO	Komforttemperatur -0.5 til 4 °C
-------------------------	---------------------------------

Identifikasjon

Hoveddesignlinje

KNX
