



## KNX EASY TERM. M 3 INNGANGER

TX320



### Arkitektur

Bus system	Bussystem EIB
Montasjemåte	Påvegg

### Funksjoner

Driftsmodus	Driftsmoduser: komfort, standby, natt senking, frost
-------------	--

### Kontroll og indikasjon

- med trykknapp for endring av driftsmodus.
- med programmeringsknapp og rød programmering LED

### Volt

Driftsspenning over buss	30 V DC
Systemspenning	30V DC over buss

### elektrisk strøm

BUS-belastning	10 mA
Antall innganger	3

### Støm

Strømforbruk	< 10 mA
--------------	---------

### Mål

Innstilt nattemperatur	Komforttemperatur -2 til -7°C
------------------------	-------------------------------

### Materiale

Farge	Hvit
RAL-farge	RAL 9010 - Ren hvit

#### Dimensjoner

Produktets installasjonsdybde	28 mm
Produktets installasjonshøyde	84 mm
Produktets installasjonsbredde	80 mm
Anbefalt installasjonshøyde	1,5 m

#### Led kontroll

LED	med status-LED: rød (oppvarming)
-----	----------------------------------

#### Installering

Montasjetype	utenpåliggende
Installasjonsmodus	skru feste via base

#### Kontakt

Busstilkobling	Skrueklemme
----------------	-------------

- med integrert buskoblingsenhet
- Tilkoblingsbjelke med skrueterminaler for binære innganger
- bussforbindelse ved hjelp av skrueterminaler

#### Kabel

Binær kabellengde	~ 30 cm
-------------------	---------

#### Justering

Romtemperaturinnstillingsområde	10 28 °C
Innstillt komforttemperatur	10 til 30 °C

#### Utstyr

Med display	nei
Styringstype varme	Direkte elektrovarme, vannvarme

- for oppvarming eller kjølemodus ;
- innstillingsknapp med temperaturbegrensning

#### Sikkerhet

IP-klasse	IP20
Innstillt frostsikringstemperatur	5 til 12 °C

#### Bruksforhold

Driftstemperatur	0 45 °C
Energieffektivitetsklasse	IV (2%)

- Ekstra tilkobling for ekstern temperaturføler

#### Temperatur

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