



## KNX pohon termostatického ventilu, bílá

TX501



### Provedení

typ upevnění	upínací
--------------	---------

### Funkce

- s funkcí ochrany ventilu

### Konfigurace

- s konečnou úpravou, s vedením

### Ovládací a signalizační prvky

- s programovacím tlačítkem a červenou LED stavu programování

### Připojení

- se 2 nezávislými binárními vstupy

### Hlavní elektrické prvky

Jmenovité napětí	30 V
------------------	------

### Napětí

Provozní napětí nad sběrnici	21...32 V DC
------------------------------	--------------

### Elektrický proud

zatížitelnost sběrnice	10 mA
počet vstupních obvodů	2

### Materiály

barva	bílá
Barva RAL	RAL 9010 - čistě bílá

#### Rozměry

hloubka	65 mm
výška	84 mm
šířka	50 mm

#### Připojení

typ připojení na sběrnici	TG008 konektor
- s integrovaným sběrnicovým vazebním členem	
- připojení sběrnice pomocí připojovací svorky	

#### Kabel

Předkonfekcionované vedení	~ 1 m
----------------------------	-------

#### Nastavení

Podporovaný režim nastavení	system, easy
-----------------------------	--------------

#### Bezpečnost

neobsahuje halogeny	ne
---------------------	----

#### Podmínky použití

Provozní teplota	0...50 °C
Teplota skladu / transportu	-20...60 °C

#### Identifikace

Hlavní designová linie	KNX
------------------------	-----