



## IP/KNX ROUTER

TH210



### Arkitektur

Bus system	KNX
Montasjemåte	DIN-Skinne

### Kontroll og indikasjon

- for rapportering av busspenningsfeil via datanettverk
- med programmeringsknapp og rød programmering LED

### Connectivity

Bussystemet radio hyppig	nei
Bussystem LON	nei
Bussystem Powernet	ja

### Volt

Inngangsspenning	24 V
Driftsspenning over buss	21 32 V DC

### elektrisk strøm

BUS-belastning	10 mA
Bussens strømforbruk (dataoverføring)	~ 10 mA

### Strøm forsyning

Spenningsforsyning	24V AC
--------------------	--------

### Materiale

RAL-farge	RAL 7035 - Lys grå
Virkestoff	plast

### Dimensjoner

Monteringshøyde fra DIN-skinne	55 mm
Bredde på skinnemontert enhet (RMD)	2 modules

#### Kontakt

Tilkobling	TG008 (buss og strømforsyning) / RJ45 (Ethernet)
Forbruk på tilleggspenning	57mA (24V DC)
Tilkoblingstype	Bus KNX/EIB + Ethernet (10 Mbit/s)
- med integrert buskoblingsenhet	
- bussforbindelse via tilkoblingsterminal	

#### Justering

Støttede konfigurasjonsmoduser	system
--------------------------------	--------

#### Sikkerhet

IP-klasse	IP20
-----------	------

#### Bruksforhold

Driftstemperatur	-5 45 °C
Oppbevaring	-25 70 °C

#### Identifikasjon

Hoveddesignlinje	KNX
------------------	-----

#### Instruksjoner

Informasjonstekst	Kunnskap om relevant nettverks teknologi er nødvendig for installasjon.
-------------------	---