



TJA670



App-styrn domovea 2 Basic KNX

Teniska funktioner

Utförande

Montagesätt DIN-skena

Funktion

Funktion konvertera

Utförande

- 2 RJ45-portar för LAN-anslutning

Kontroll och indikering

- Väljarströmställare för online-/offline-läge
- med programmeringsknapp och röd programmerings-LED

Anslutning

Bussystem radio nej

Bussystem LON nej

Bussystem Powernet nej

Överföring för Ethernet-data max. 2 x 100/1000 Mbit/s

- med 2 USB uttag typ B, USB 2.0 kompatibelt
- hantering av 4 användarprofiler som kan konfigureras

Spänning

Hjälpspänning 24 V DC

Ström via Ethernet (PoE) 48 V DC

Driftspänning 24 V DC

Driftspänning 21,6 ... 33 V = eller 48 V = ström via Ethernet PoE enligt IEEE802.3

Driftspänning över bussen 21...32 V DC

- Strömförsörjning via PoE eller 24 V DC

Ström

Strömförbrukning (drift) 0,5 A

strömförbrukning buss (dataöverföring) max. 10 mA

Inkopplingsström max. 650 mA

Strömförsörjning

Driftspänning via strömförsörjning 24 V DC

Material

RAL-färg RAL 7035

Dimensioner

Bredd på DIN-skenemonterad enhet 6 modules

Reglering av LED

| | |
|-----|--|
| LED | med grön och röd status-LED för LAN-status, drift standby och KNX status och anslutning till gateway |
|-----|--|

Montage

| | |
|-----------|------------------------------------|
| Montering | för installation i fördelningsdosa |
|-----------|------------------------------------|

Anslutning

| | |
|--------------------------------------|----------------------------|
| Ledararea (flexibel) | 0,75...2,5 mm ² |
| Ledararea (rigid) | 0,75...2,5 mm ² |
| Anslutning | med två RJ45 grenuttag |
| - med integrerad busskopplingsenhet | |
| - med QuickConnect snabbanslutningar | |
| - buss-anslutning | |

Inställningar

| | |
|----------------------------|--------------|
| Stödda konfigurationslägen | easy, system |
|----------------------------|--------------|

Leveransomfattning

| | |
|---------------------------|----|
| Bussanslutning inkluderad | ja |
|---------------------------|----|

Utrustning

| | |
|---------------|----|
| Visualisering | ja |
| Webbserver | ja |

Säkerhet

| | |
|---------------------------|----------------|
| Kontamineringsgrad | 2 |
| Kapslingsklass IP | IP20 |
| Skyddsklass | Skyddsklass II |
| - ökad säkerhetshantering | |

Användningsvillkor

| | |
|---------------------------------|-------------|
| Driftstemperatur | -5...45 °C |
| Förvarings-/transporttemperatur | -20...70 °C |

Vikt

| | |
|------|---------|
| Vikt | 0,26 kg |
|------|---------|

Identifiering

| | |
|--------|-----|
| Design | KNX |
|--------|-----|

Instruktioner

| | |
|------------------|--|
| Informationstext | Nödvändig kunskap om nätverksteknik krävs för driftsättning. |
|------------------|--|

Systemkrav: Windows 7, Android 6, ios 11.