



Domovea basic met easy en IoT

TJA670

Design

Montagevoorschriften	DIN-rail
----------------------	----------

Uitvoering

- 2 RJ45-poorten voor LAN-aansluiting

Bedienen en signaleren

- met programmeertoets en rode programmeerled
- keuzeschakelaar voor online-/offline-bedrijf

Connectiviteit

Bussysteem LON	nee
Bussysteem Powernet	nee
Bussysteem Funkbus	nee
Overdrachtssnelheid Ethernet	max. 2 x 100/1000 Mbit/s

- Met 2 USB-bussen type B, USB 2.0-compatibel

Spanning

Hulpspanning	24 V DC
Power over Ethernet (PoE)	48 V DC
Bedrijfsspanning	24 V DC
Netspanning via bus	21 32 V DC

- Voeding via PoE of 24 VDC

Stroom

Stroomopname bus (gegevensoverdracht)	max. 10 mA
Stroomopname (bedrijf)	~ 0,5 A
Inschakelstroom	max. 650 mA

Energievoorziening

Bedrijfsspanning via voedingseenheid	24 V DC
--------------------------------------	---------

Materiaal

RAL kleur RAL 7035 - lichtgrijs

Afmetingen

Moduulbreedte 6 TE

Besturing van LED-verlichting

- Met groene en rode status-led voor LAN-status, bedrijfsgereedheid, KNX-staus en gateway-verbinding

Montage

- voor installatie in de onderverdeling

Aansluiting

Aderdoorsnede (flexibel) 0,75 2,5 mm²

Aderdoorsnede (star) 0,75 2,5 mm²

- met geïntegreerde busaankoppelaar
- met twee RJ45-bussen
- Met QuickConnect-steekklemmen
- busaansluiting via aansluitklem

Instellingen

Ondersteunde instelmodus easy , system

Levering

Busaankoppelaar inclusief ja

Samenstelling

Visualisatie ja

Web-server ja

Veiligheid

Verontreinigingsgraad 2

Beschermingsklasse beschermingsklasse II

Beschermingsgraad (IP) IP20

Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur -5 45 °C

Opslag-/transporttemperatuur -20 70 °C

Gewicht

Gewicht 0,26 kg

Identificatie

Hoofddesignreeks KNX

Instructies

- Voor de ingebruikneming is kennis van netwerktechniek nodig. Systeemvoorwaarden:
Windows 7, Android 6, ios 11.
