



TYA606E



## KNX schakelactor 6-voudig, 16 A capacief met stroommeting

### Technische eigenschappen

#### Aansluitmogelijkheden

Met KNX-bussysteem	Ja
Met bussysteem KNX RF	Nee

#### Instellingen

Ondersteunde instelmodus	ETS
--------------------------	-----

#### Afmetingen

Aantal breedte-eenheden	6
-------------------------	---

#### Materiaal

Kleur	Lichtgrijs
-------	------------

#### Samenstelling

Met schakelaar voor handbediening	Ja
Radiofrequentie bidirectioneel	Nee

#### Stroom / temperatuur

Nominale stroom	16 A
Stroomverbruik bus in ruststand	5 mA

#### Frequentie

Frequentie	50 - 60 Hz
------------	------------

#### Vermogen

Vermogen gloeilamp 230 V	2300 - 2300 W
Uitgangsvermogen	2300 W

#### Spanning

Nominale spanning Ue	230 - 230 V
Systeemspanning	30 VDC via bus

#### Veiligheid

IP-beschermingsklasse (Ingress Protection)	IP20
--	------

#### Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur	-5 - 45 °C
---------------------	------------

#### Teksten

Aansluitwijze	Met steekklemmen
Functie	Met bedrijfsurenteller