



TYA606E



KNX schakelactor 6-voudig, 16 A capacitef 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