



TYA610D



Aktor izlazni/aktor za žaluzine 10/5-struki, 16A, C-opterećenje, KNX

Tehničke karakteristike

Postavke

Podržani način konfiguracije ETS

Povezivost

Sa bus sistemom KNX Da

Sa bus sistemom KNX radio Ne

Dimenzije

Visina 90 mm

Dubina 65 mm

Broj jedinica širine 6

Električna struja

Nazivna struja 16 A

Materijali

Boja Svijetlo siva

Oprema

Radijska frekvencija dvosmjerna/bidirekionalna Ne

Sa mogućnošću ručnog isklopa Da

Električna struja

Potrošnja bus struje tokom praznog hoda 8 mA

Frekvencija

Frekvencija 50 - 60 Hz

Snaga

Žarulja sa žarnom niti 230 V 2300 - 2300 W

Izlazna snaga 2300 W

Žarulja sa žarnom niti i halogena žarulja od 230 V 2300 W

Napon

Nazivni radni napon Ue 230 - 230 V

Napon napajanja sistema 30 V DC preko busa

Radni napon preko busa 21 - 32 V

Sigurnost

Ingress Protection (IP) klasa IP20

Uvjeti korištenja

Radna temperatura -5 - 45 °C

Veza

Presjek krutog provodnika 0.75 - 2.5 mm²

Presjek fleksibilnog vodiča 0.75 - 2.5 mm²

Tekst

Funkcija Sa sigurnosnim funkcijama, npr. za vjetar, kišu, alarm
Sa funkcijom pozicioniranja za položaj žaluzina i lamela
Sa funkcijom sjene

Vrsta veze Sa quickconnect ubodnim klemama

Održivost

Usklađeno sa RoHS Da