



TYA608D



Aktor izlazni/aktor za žaluzine 8/4-struki, 16A, C-opt, bez Bus napajanja, 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 9 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