



TYA606C



### Modulo KNX 6 uscite 16A 230V AC configurazione modalità ETS 4M

#### Caratteristiche tecniche

##### Impostazioni

Modalità di configurazione supportata ETS

##### Connettività

Con sistema bus KNX Sì

Con sistema bus radio KNX No

##### Serie

Altezza 90 mm

Profondità 65 mm

Numero di unità in larghezza 4

##### Corrente

Corrente nominale 16 A

##### Materiali

Colore Grigio chiaro

##### Equipaggiamento

Con interruttore per commutazione manuale Sì

Radiofrequenza bidirezionale No

##### Corrente

Consumo di corrente del bus durante l'inattività 3 mA

##### Frequenza

Frequenza 50 - 60 Hz

##### Potenza

Alimentazione lampada a incandescenza 230 V 2300 - 2300 W

Potenza d'uscita 2300 W

Lampada a incandescenza/alogeno da 230 V 2300 W

##### Condizioni di impiego

Tensione nominale d'impiego CA 230 - 230 V

Tensione di alimentazione del sistema 30 V DC tramite bus

Tensione d'esercizio tramite cavo bus 21 - 32 V

##### Protezione

Classe di protezione dall'ingresso (IP) IP20

##### Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio -5 - 45 °C

##### Connessione

Sezione conduttore rigido 0.75 - 2.5 mm<sup>2</sup>

Sezione conduttore flessibile 0.75 - 2.5 mm<sup>2</sup>

##### Testo

Funzione Con funzioni di sicurezza ad es. per vento, pioggia, allarme  
Con funzione di posizionamento per veneziane e lamelle  
Con funzione parasole

Tipo di connessione Con terminali QuickConnect

##### Sostenibilità

Conformità ROHS Sì