



TYAS606D

Modulo KNX Secure 6 OUT 16A AC1 230V C-LOAD alim. ausiliaria 4M

Caratteristiche tecniche

Impostazioni

Modalità di configurazione supportata

ETS
easy

Connettività

Con sistema bus KNX

Si

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

Si

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/alogena 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 mm²

Sezione conduttore flessibile

0.75 - 2.5 mm²

Sostenibilità

Conformità ROHS

Si