



TYAS610D

Modulo KNX Secure 10 OUT 16A AC1 230V C-LOAD alim. ausiliaria 6M

Caratteristiche tecniche

Impostazioni

Modalità di configurazione supportata	ETS easy
---------------------------------------	-------------

Connettività

Con sistema bus KNX	Sì
Con sistema bus radio KNX	No

Serie

Altezza	90 mm
Profondità	65 mm
Numero di unità in larghezza	6

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	8 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 ²
Sezione conduttore flessibile	0.75 - 2.5 mm ²

Sostenibilità

Conformità ROHS	Sì
-----------------	----