



TYFS816L

Modulo KNX Secure 12 IN + 16 OUT multicontrol room 4M

Caratteristiche tecniche

Equipaggiamento

Carico C	Si
Numero di canali	16
Numero di uscite	16

Architettura

Numero di uscite di persiane/tapparelle	5
---	---

Connessione

Tipo di contatto	8NO
------------------	-----

Connettività

Con sistema bus radio frequenza	No
---------------------------------	----

Equipaggiamento

Con interruttore per commutazione manuale	Si
---	----

Serie

Altezza	72 mm
---------	-------

Condizioni di impiego

Tensione d'ingresso	5 - 5 V
Tensione d'esercizio	230 - 230 V

Serie

Lunghezza	144 mm
Larghezza	72 mm

Installazione, montaggio

Montaggio su	Guida DIN
--------------	-----------

Corrente

Numero di circuiti di ingresso	12
Corrente di commutazione	16 A
Corrente nominale	16 A

Potenza

Potenza lampada ad incandescenza	2300 - 2300 W
Potenza d'uscita	2300 W

Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio	-5 - 45 °C
-------------------------	------------

Testo

Funzione	Funzioni KNX: on/off, invio valore, richiamo scenari
Tipo di montaggio	Possibilità di montaggio su guide DIN
Modalità di esercizio	Per modalità di esercizio riscaldamento, raffreddamento, riscaldamento e raffreddamento
Tipo di connessione	Con morsetti a vite

Sostenibilità

Conformità REACH - SVHC free	Si
Conformità ROHS	Si