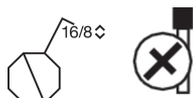




TYM616D



Modulo KNX+ 16 OUT 16A AC1 230V C-LOAD 8M

Proprietà tecniche

Connettività

Con sistema bus KNX	Sì
Con sistema bus radio KNX	No

Impostazioni

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

Serie

Profondità	65 mm
Numero di unità in larghezza	8

Materiali

Colore	Grigio chiaro
--------	---------------

Equipaggiamento

Con interruttore per commutazione manuale	Sì
Radiofrequenza bidirezionale	No

Corrente

Corrente nominale	16 A
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

Condizioni di impiego

Tensione nominale d'impiego CA	230 - 230 V
Tensione di alimentazione del sistema	30 V DC tramite bus

Protezione

Classe di protezione dall'ingresso (IP)	IP20
---	------

Condizioni d'uso

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

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