



TYB601B



### Modulo TP plus 1 OUT 10A 230V AC1 incasso

#### Caratteristiche tecniche

##### Impostazioni

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

##### Connettività

Con sistema bus KNX	Sì
Con sistema bus radio KNX	No

##### Serie

Serie	44 x 43 mm
Altezza	44 mm
Larghezza	43 mm
Profondità	22 mm
Profondità di installazione	40 mm

##### Corrente

Corrente nominale	10 A
-------------------	------

##### Materiali

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

##### Equipaggiamento

Con interruttore per commutazione manuale	Sì
Radiofrequenza bidirezionale	No

##### Corrente

Consumo di corrente del bus durante l'inattività	5 mA
--	------

##### Frequenza

Frequenza	50 - 60 Hz
-----------	------------

##### Potenza

Alimentazione lampada a incandescenza 230 V	600 - 600 W
Potenza d'uscita	500 W
Lampada a incandescenza/alogeno da 230 V	600 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
-------------------------	------------

##### Conneessione

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

##### Testo

Tipo di connessione	Con morsetti a vite
---------------------	---------------------

##### Sostenibilità

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