



TYAS664AN



### Modulo TP KNX Secure dimmer 4 Out Combinabili 1200W totale 230V 8M

#### Caratteristiche tecniche

##### Condizioni di impiego

Tensione d'esercizio tramite cavo bus	21 - 32 V
Tensione d'ingresso	230 - 230 V

##### Frequenza

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

##### Connettività

Con sistema bus radio KNX	No
Tipo di connessione	QuickConnect

##### Impostazioni

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

##### Testo

Fusibile	Protezione dal surriscaldamento (visualizzazione tramite LED) Resistente ai cortocircuiti e protetto dai sovraccarichi (visualizzazione tramite LED)
Principio regolazione luce	Inserimento o disinserimento della fase in base al tipo di carico, autoapprendimento Valori di regolazione luminosità minimi/massimi per canale impostabili sul dispositivo
Funzione	Funzione di apprendimento attivabile tramite bus per il riconoscimento e il controllo di lampade compact fluo, a incandescenza e luci LED attivabile tramite bus
Tipo di connessione	Con terminali QuickConnect
Etichettatura	Campo di scrittura grosso
Protezione	Con protezione dal surriscaldamento, dal sovraccarico e dai cortocircuiti

##### Sostenibilità

Conformità ROHS	Si
-----------------	----