



TYB708D



Modulo KNX Univ 8In / 8Out / 4In + 4Out

Caratteristiche tecniche

Impostazioni

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

Corrente

Numero di circuiti di ingresso	8
--------------------------------	---

Connettività

Con sistema bus radio KNX	No
---------------------------	----

Equipaggiamento

Tensione esterna necessaria	Si
-----------------------------	----

Radiofrequenza bidirezionale	No
------------------------------	----

Con batterie	No
--------------	----

Installazione, montaggio

Montaggio su	Montaggio a incasso
--------------	---------------------

Illuminazione

Controllo LED	Si
---------------	----

Materiali

Colore	Nero
--------	------

Codice RAL	9005
------------	------

Protezione

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

Condizioni d'uso

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

Cavo

Lunghezza del cavo	10 m
--------------------	------

Condizioni di impiego

Tensione d'ingresso	20 - 20 V
---------------------	-----------

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

Tipo di tensione di alimentazione	DC; c.c.; corrente continua
-----------------------------------	-----------------------------

Tensione di alimentazione del sistema	30 V DC tramite bus
---------------------------------------	---------------------

Serie

Profondità	32 mm
------------	-------

Testo

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

Sostenibilità

Conformità REACh - SVHC free	Si
------------------------------	----

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