



KNX Interfejs uniwersalny 8-krotny komfort p/t, czarny

Specyfikacja techniczna

Ustawienia

Obsługiwane tryby konfiguracji	ETS
--------------------------------	-----

Prąd elektryczny

Liczba obwodów wejściowych	8
----------------------------	---

Sprzęt

Wymagane zewnętrzne napięcie	Tak
------------------------------	-----

Częstotliwość radiowa dwukierunkowa	Nie
-------------------------------------	-----

Z baterią	Nie
-----------	-----

Łączność

Z systemem magistrali KNX radio	Nie
---------------------------------	-----

Instalacja, montaż

Sposób montażu	Montaż podtynkowy
----------------	-------------------

Tylko do użytku wewnętrznego

Liczba półmodułów 17,5 mm	0
---------------------------	---

Oświetlenie

Do sterowania LED	Tak
-------------------	-----

Materiały

Kolor	Czarny
-------	--------

Kod RAL	9005
---------	------

Bezpieczeństwo

Klasa ochronności IP	IP20
----------------------	------

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy	-5 - 45 °C
-------------------------	------------

Napięcie

Zakres napięcia wejściowego	20 - 20 V
-----------------------------	-----------

Napięcie robocze magistrali	21 - 32 V
-----------------------------	-----------

Typ napięcia zasilania	DC
------------------------	----

Napięcie zasilania systemu	30 V DC poprzez magistralę
----------------------------	----------------------------

TYB708D

