



TYBS702A

KNX e/s secure Wejście przyciskowe 2-krotne podtynkowe

Właściwości techniczne

Ustawienia

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

Architektura

System magistralny	magistrala EIB
--------------------	----------------

Prąd elektryczny

Liczba obwodów wejściowych	2
----------------------------	---

Sprzęt

Wymagane zewnętrzne napięcie	Nie
------------------------------	-----

Łączność

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

Sprzęt

Częstotliwość radiowa dwukierunkowa	Nie
Z baterią	Nie
Z układem sterowania HVAC	Nie

Instalacja, montaż

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

Oświetlenie

Do sterowania LED	Nie
-------------------	-----

Materiały

Materiał	Tworzywo sztuczne
Kolor	Jasnoszary
Kod RAL	7035

Bezpieczeństwo

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP)	IP20
------------------------------------	------

Warunki użytkowania

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

Kabel

Długość kabla	0,25 m
---------------	--------

Napięcie

Zakres napięcia wejściowego	3,3-3,3 V
Napięcie robocze magistrali	21-32 V
Typ napięcia zasilania	DC
Napięcie zasilania systemu	30 V DC poprzez magistralę

Wymiary

Długość	43 mm
Wysokość	28,5 mm
Głębokość	15,4 mm

Dodatkowe informacje

Montaż	Do montażu podtynkowego i w ścianach kartonowo-gipsowych
Typ połączenia	Ze wstępnie zamontowanym kablem

Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACh – bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak