



TX510



KNX e/s Czujnik obecności z portem BCU, 2 kanałowy, p/t

Specyfikacja techniczna

Ustawienia

Obsługiwane tryby konfiguracji	ETS, easy
Minimalny cykl pracy	30 s

Wymiary

Zalecana wysokość montażu	2,5 - 3,5 m
---------------------------	-------------

Łączność

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

Napięcie

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

Dostarczane wyposażenie

Z połączeniem magistrali	Tak
--------------------------	-----

Prąd elektryczny

Pobór prądu przez magistralę transmisji danych	12 mA
--	-------

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy	0 - 45 °C
-------------------------	-----------

Materiały

Materiał	Akrylonitryl-butadien-styren (ABS), Poliwęglan (PC)
----------	---

Tekst

Funkcja	Funkcje załączania, funkcje ściemniania, funkcje sterowania roletami, funkcje wartości nadajnika, funkcje sterowania wymuszonego, funkcje scen, funkcje ogrzewania oraz funkcje czasowe, tryb 2-kanałowy
Montaż	Do montażu sufitowego w puszkach n/t 60 lub puszkach p/t do ścianach kartonowo-gipsowych