



TX510



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

**Właściwości techniczne**

**Ustawienia**

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

**Wymiary**

Wysokość montażu	4 - 4 m
Zalecana wysokość montażu	2,5 - 3,5 m

**Ustawienia**

Minimalny cykl pracy	30 s
----------------------	------

**Funkcje**

Maksymalny cykl pracy	60 min
-----------------------	--------

**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
--	-------

**Wykrywanie**

Kąt detekcji	360 - 360
Kąt detekcji w poziomie	360 - 360

**Warunki użytkowania**

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

**Materiały**

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

**Dodatkowe informacje**

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

**Zrównoważony rozwój**

Zgodny z REACH – bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak