



Zestaw diód LED 4-sztuki do interfejsu uniwersalnego KNX e/s

TG308



Konstrukcja

System magistralny (bus)	magistrala EIB
Montaż	Montaż podtynkowy

Funkcje

Moduł magistralowy odłączalny	nie
-------------------------------	-----

Kompatybilność

- rozszerzenie do przycisków do wywoływania scen świetlnych

Elementy sterujące i wskaźniki

- z przyciskiem programowania i czerwoną diodą LED programowania

Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe	1,8 V DC
---------------------	----------

Napięcie

Napięcie robocze przez magistralę	21...32 V DC
-----------------------------------	--------------

Prąd

Maksymalny prąd przewodzenia	300 mA
------------------------------	--------

Materiał

Kolor	czerwony
-------	----------

Wymiary

Głębokość produktu	8 mm
Wysokość produktu	5 mm
Długość	37 mm
Szerokość produktu	5 mm

Podłączenie

Przekrój przewodu (elastycznego)	0,75...2,5 mm
Przekrój przewodu (sztywnego)	0,75...2,5 mm

- z wbudowanym portem magistralnym
- podłączenie magistrali poprzez zaciski przyłączeniowe

Ustawienia

Obsługiwane tryby konfiguracji	system
--------------------------------	--------

Dostawa

Z połączeniem magistrali	tak
Zawartość zestawu	4 czerwone LED

Zastosowanie

Cecha różnicująca 3 - dystrybucja	z wbudowanym portem magistralnym
-----------------------------------	----------------------------------

Bezpieczeństwo

Stopień ochrony	IP20
Bezhalogenowy	nie

Warunki użytkowania

Temperatura robocza	-5...45 °C
---------------------	------------

Oznaczenie

Główna linia projektowa	KNX
-------------------------	-----